



## Bienvenido a Bosch.

Hay una cosa que no cambia: nuestro compromiso de seguir mejorando.





## Bosch es la marca número 1 en Europa\*.



## Todas las ventajas del Servicio Oficial Bosch.

En Bosch disponemos de la tecnología más avanzada y, además, contamos con el equipo de profesionales que conocen más a fondo tus electrodomésticos. Nosotros los diseñamos pieza a pieza y, por eso, solo nosotros somos capaces de conseguir que tu electrodoméstico funcione siempre a la perfección.

#### Solicitud de asistencia técnica



#### Solicitar cita online

Cómodamente, a cualquier hora y desde cualquier sitio, sin esperas a través de nuestra web.



#### Siempre contigo

Asistencia telefónica 24 horas, 7 días a la semana. Concertamos cita al momento: 976 30 57 13.



#### Máxima garantía

2 años de garantía en las reparaciones (siendo la garantía legal obligatoria de 3 meses).



#### Servicio de emergencias

Para obtener asistencia inmediata, ofrecemos un servicio Vip en el que te atendemos urgentemente en menos de 2 horas\*.



#### Amplio horario de reparaciones

De lunes a viernes, y también sábados por la mañana, para adaptarnos siempre a tus necesidades\*.



#### La más amplia red de Servicios Oficiales

Para dar cobertura a todo el país.



#### **Asistente interactivo**

Todas las opciones de asistencia que necesitas en un único lugar. Un completo resumen con toda la información relevante sobre tu electrodoméstico.



#### Accesorios y repuestos



#### Compra online

Compra online de accesorios y repuestos originales. Entrega en un plazo aproximado de 48 horas.



#### Pago con tarjeta

Pago con tarjeta de crédito VISA o Mastercard o contra reembolso.



#### **Devoluciones**

En caso de disconformidad con el producto recibido, tienes un plazo de 14 días naturales a contar desde la fecha de entrega del pedido para devolverlo.



#### Productos de limpieza y mantenimiento

Amplio catálogo de productos exclusivos de limpieza pensados y testados por Bosch para alargar la vida de tus electrodomésticos.



#### Descarga de manuales

Conoce mejor tu electrodoméstico. En Bosch ponemos a tu disposición la documentación completa de tu producto.

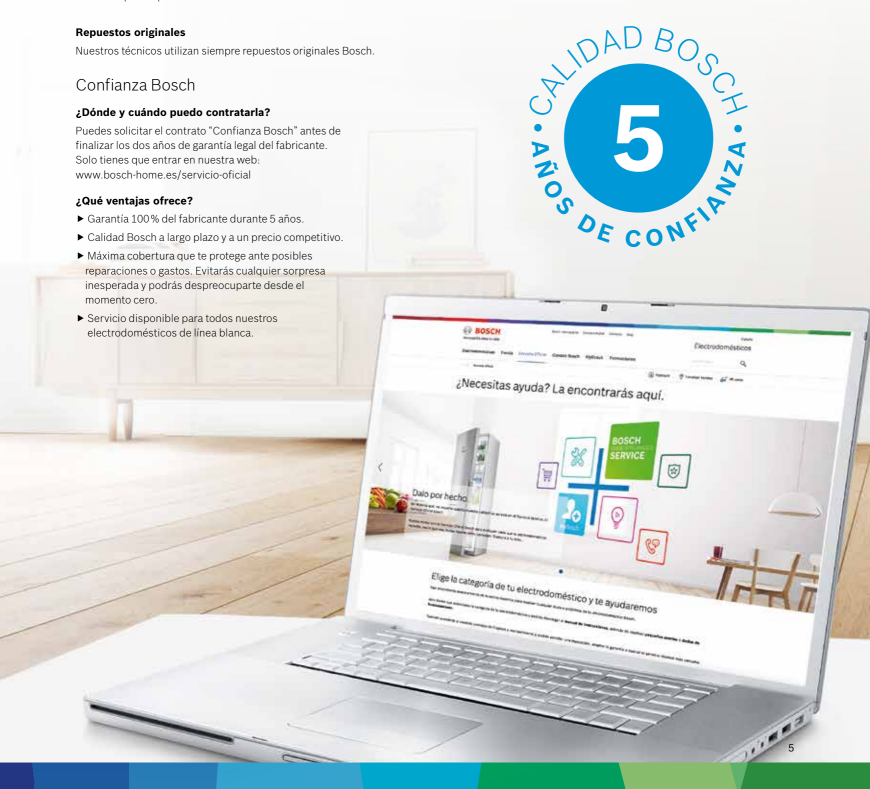


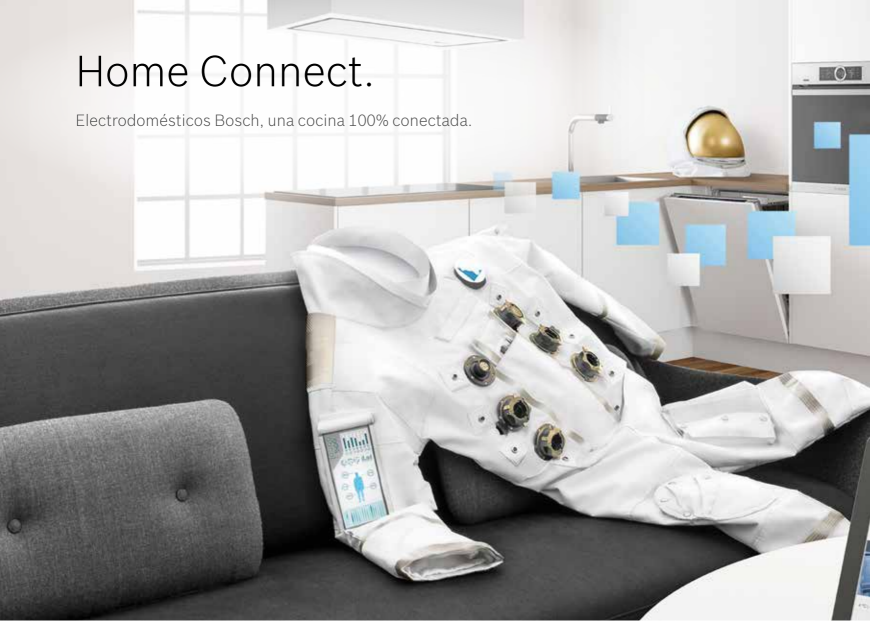
## Calidad con 5 años de confianza.

5 años de tranquilidad asegurados. Desde el momento de la compra, tu nuevo electrodoméstico Bosch está cubierto por un periodo de 2 años de garantía. Te ofrecemos la posibilidad de contratar nuestro servicio "Confianza Bosch", con el cual podrás disfrutar durante tres años más de la misma tranquilidad en las mismas condiciones.

#### Técnicos especializados

La revisión de tu electrodoméstico así como su reparación será realizada por nuestros técnicos oficiales Bosch, especialmente formados para reparar tus electrodomésticos.





Ya puedes disfrutar de una cocina completa conectada compuesta por productos Home Connect. Ahora, tienes la posibilidad de controlar y monitorizar tus electrodomésticos desde tu teléfono móvil o tu tablet, independientemente de dónde estés. Descubre todas las opciones que te ofrecen:

Hornos	Cafetera	Campanas	Placas	Lavadora
► HSG636XS6 ► CNG6764S6	► CTL636ES6	<ul> <li>▶ DRC99PS20*</li> <li>▶ DRC97AQ50*</li> <li>▶ DWB98PR50*</li> <li>▶ DWF97RV20</li> <li>▶ DWF97RV60</li> <li>▶ DWK98PR20</li> <li>▶ DWK98PR60</li> </ul>	► PXX975KW1E ► PXY875KW1E	► WAYH890ES
<ul> <li>▶ Amplia variedad de recetas</li> <li>▶ Diagnóstico remoto</li> <li>▶ Establecer los ajustes del modo de calentamiento según las preferencias</li> <li>▶ Precalentar el horno</li> <li>▶ Acceso al manual de uso</li> </ul>	<ul> <li>▶ Gran cantidad de recetas con el café como elemento principal</li> <li>▶ Personalización de hasta 8 tipos de café</li> <li>▶ Preparación del café desde cualquier lugar</li> <li>▶ Creación de una lista de cafés</li> <li>▶ Acceso al manual de uso</li> </ul>	<ul> <li>▶ Conectar y desconectar la campana</li> <li>▶ Modificar los ajustes</li> <li>▶ Activar el PerfectAir sensor</li> <li>▶ Notificación de cuándo deben limpiarse o cambiarse los filtros</li> <li>▶ Programación temporizada de la campana</li> <li>▶ Diagnóstico remoto*</li> <li>▶ Acceso al manual de uso</li> </ul>	<ul> <li>Controlar y/o modificar los ajustes de la placa, confirmándolos sobre el producto posteriormente</li> <li>Acceso a una amplia variedad de recetas</li> <li>Control de la campana directamente desde la placa</li> <li>Acceso al manual de uso</li> <li>Diagnóstico remoto</li> </ul>	<ul> <li>Consejos sobre el programa más adecuado</li> <li>Guía fácil sobre qué programa se adapta mejor a cada colada según prendas, suciedad y preferencias</li> <li>Controlar y/o modificar los ajustes de lavado</li> <li>Aviso de rellenado de los depósitos de detergente y suavizante</li> <li>Acceso al manual de uso</li> </ul>

<sup>\*</sup>Según modelo



Secadora	Lavavajillas	Frigorífico	Frigoríficos Home Connec	t Ready	
▶ WTYH7710ES	► SMS88TI36E ► SMV88TX36E	► KGN56HI3P	<ul> <li>▶ KAD92SB30</li> <li>▶ KGF56SB40</li> <li>▶ KGF56PI40</li> <li>▶ KGF49SB40</li> <li>▶ KGF49SM30</li> <li>▶ KGN49AI3P</li> <li>▶ KGN49AW3P</li> </ul>	<ul> <li>▶ KGN46AI3P</li> <li>▶ KGN46AW3P</li> <li>▶ KGF39SB45</li> <li>▶ KGF39SW45</li> <li>▶ KGF39SR45</li> <li>▶ KGF39PI45</li> <li>▶ KGN39AI4P</li> </ul>	► KGN39LB3A  ► KGN39LM35  ► KGN39AI3P  ► KGN39AW3P  ► KGN36AI4P
<ul> <li>▶ Consejos sobre el programa más adecuado</li> <li>▶ Guía fácil sobre qué programa se adapta mejor a cada colada según el tipo de tejido y preferencias</li> <li>▶ Controlar y/o modificar los ajustes de secado</li> <li>▶ Acceso al manual de uso</li> </ul>	▶ Controla y/o modifica los ajustes de lavado de la vajilla     ▶ Consejo sobre el programa que mejor se adapta según las preferencias     ▶ Recibir avisos de rellenado de los depósitos de sal y abrillantador     ▶ Diagnóstico remoto     ▶ Acceso al manual de uso	<ul> <li>▶ Dos cámaras, en la puerta y en las bandejas, que fotografían el interior</li> <li>▶ Reconocimiento de alimentos: frutas y verduras</li> <li>▶ Ajustar la temperatura en las diferentes zonas</li> <li>▶ Activar o desactivar funciones según las necesidades</li> <li>▶ Recibir avisos como una falta de corriente</li> <li>▶ Amplia guía de alimentos y trucos de conservación</li> <li>▶ Acceso al manual de uso</li> </ul>	<ul> <li>▶ Ajustar la temperatura en l</li> <li>▶ Activar o desactivar funcio</li> <li>▶ Recibir avisos como una fa</li> </ul>	ones según las necesidades alta de corriente (llega una no uministro no vuelve nos apare omáticamente).	tificación durante un

# ¿Qué destacar de los frigoríficos Bosch?





# La mejor conservación de alimentos solo puede ser Bosch.



## **♥ Vita**Fresh<sup>pro</sup>

Prolonga la conservación de los alimentos hasta el triple de tiempo. Esto es posible gracias al doble circuito independiente de frío que permite regular la temperatura de manera independiente, precisa y estable en los cajones

de frutas y verduras, carnes y pescados, respecto del resto del frigorífico. La temperatura para esta zona se puede seleccionar directamente desde la electrónica y elegir entre -1 y 3 °C. La zona se compone de:

- ► Cajón para frutas y verduras: cuenta con un regulador de humedad más preciso y con tres posiciones posibles para seleccionar la que mejor se adapta a la carga interior del cajón: alta humedad, verduras; baja humedad, frutas; mixto, cargas mixtas.
- ► Cajón para carnes y pescados: puede alcanzar una temperatura de 0°C, de manera precisa y estable.



## **♦ Vita**Fresh<sup>plus</sup>



Prolonga la conservación de los alimentos hasta el doble de tiempo. Es posible gracias al ajuste de temperatura y humedad que proporcionan las condiciones óptimas de conservación. La zona se compone de:

- ► Cajón para frutas y verduras: cuenta con un regulador de humedad con dos posiciones para determinar en función de la carga interior: alta humedad, verduras o mixta; baja humedad, frutas.
- ► Cajones para carnes y pescados: dos cajones, uno para carne y otro para pescado. Se alcanza una temperatura cercana a 0 °C, ajustable con el regulador del caudal de aire.





VitaFresh: conserva durante más tiempo los alimentos

## Frigoríficos ancho 70 cm: lo que ofrecen 10 cm de más.

No se quedará nada fuera. Bosch cuenta con una amplia gama de productos de gran capacidad para poder almacenar gran cantidad de alimentos, y conservarlos en las mejores condiciones posibles.

#### ¿Qué dan 10 cm de más?

Los combis Bosch de 70 cm ofrecen mayor capacidad interior si se compara con un frigorífico de medidas estándar. Con un combi 70 cm de ancho se asegura que todos los alimentos quepan en su interior con las mejores condiciones de conservación posibles y el mejor equipamiento. Bosch amplía su gama de combis de 70 cm de ancho.

Modelo	Medidas	Capacidad útil	10 cm de más nos dan
KGN56HI3P	193 x 70 x 80 cm	505	+ 70 litros
KGN49AW3P	203 x 70 x 67 cm	435	
KGN49AW3P	203 x 70 x 67 cm	435	+ 69 litros
KGN39LB3A	203 x 60 x 66 cm	366	+ 69 111105
KGN46AW3P	186 x 70 x 67 cm	385	+ 61 litros
KGN36AI4P	186 x 70 x 67 cm	324	+ OI IIIIOS

Tampoco hay que olvidarse de los combis de gran capacidad, 70 cm de ancho y 80 cm de profundidad, que dan un extra de capacidad.

#### **Acabados únicos Bosch**

Bosch cuenta con una amplia gama de frigoríficos con diferentes acabados, alguno de los cuales son exclusivos Bosch: acero bajo cristal, rojo cristal o 24 colores VarioStyle.

# En Bosch tienes múltiples opciones para obtener la máxima capacidad.

En su gama de frigoríficos, Bosch ofrece una gran variedad de productos que se pueden combinar gracias a su tecnología que nos permite obtener una gran capacidad.



#### Dos combis juntos

Es posible la unión de dos combis juntos con tecnología Full Skin Condenser y con tirador exterior, tanto de ancho 60 cm como 70 cm\*, siempre y cuando se haga con el accesorio de unión correspondiente. Se consigue hasta un total de 870 litros en 70 cm o hasta 732 litros en 60 cm.

\*Salvo los combis de 193 x 70 x 80 cm que no se pueden instalar dos juntos







#### Side By Side

Combinando frigorífico de una puerta y congelador de una puerta se obtiene una mayor capacidad para conservar y almacenar alimentos. Es importante instalarlos con el accesorio de unión y siempre con el frigorífico a la izquierda\* del congelador.

Se consigue hasta un total de 706 litros.

\*Mirando ambos modelos de frente







#### **Americano**

Con acabado en cristal negro o acero inoxidable, con dispensador o sin él. Elige el que mejor se adapte a tus necesidades. **Se consigue hasta un total de** 





## Un toque de color para cada cocina.

Bosch ofrece una amplia gama de colores, acabados y soluciones para cada cocina. Con los frigoríficos VarioStyle se puede elegir entre 24 colores posibles y cambiar las puertas uno mismo en cualquier momento. Múltiples opciones para una misma cocina que harán de ella una diferente para cada ocasión.





## ¿Qué es lo que hace diferente un frigorífico?

Lo importante de un frigorífico Bosch no es solo que sea diferente por fuera, sino también por dentro. Perfiles de acero, bandejas de cristal, botellero cromado, balcón EasyLift... Cuidando hasta el mínimo detalle y ofreciendo máxima flexibilidad, para adaptarlo a las necesidades del momento.



#### La máxima clasificación energética del mercado, A+++

Un frigorífico A+++ supone casi un 47 % de ahorro energético frente un frigorífico A+.

En cualquiera de nuestras Series se puede encontrar la máxima clasificación energética del mercado. El frigorífico es el electrodoméstico que tenemos conectado 24 horas durante 7 días de la semana. ¿Cómo conservar los alimentos en las mejores condiciones y con el mínimo consumo? Con los frigoríficos Bosch A+++.





## Bandejas EasyAccess: fácil acceso, máxima seguridad

El equipamiento interior en un frigorífico es importante tanto por la flexibilidad que nos ofrece como por la seguridad. Estas bandejas se pueden extraer unos 15 cm y cuentan con unos topes de seguridad, evitando así que la bandeja pueda volcar y los alimentos que hay en ella puedan caerse.



#### Variedad de funciones

- ► Función Congelación Super: perfecta cuando vamos a congelar gran cantidad de alimentos recién comprados.
- ► Función Acústica: avisa ante cualquier posible descuido como, por ejemplo, la puerta mal cerrada.
- Función Vacaciones: perfecta para controlar los consumos en aquellos periodos más o menos largos que no vamos a estar en casa.



#### Iluminación LED

Alto rendimiento, larga durabilidad, mejor visualización del interior. Según el modelo, contamos con iluminación LED con efecto SoftStart, la cual se enciende de manera progresiva conforme abres la puerta del frigorífico para evitar posibles deslumbramientos.





#### Home Connect: todo bajo control

Maneja el electrodoméstico Home Connect mediante la app gratuita Home Connect y tu dispositivo móvil desde cualquier lugar. Todo bajo control hasta cuando haya un apagón.

Esta gama ofrece dos modalidades diferentes:



- ► Home Connect Ready: para todos los frigoríficos con esta tipología de conectividad, se necesita adquirir el accesorio KSZ10HC00 para poder conectar tu frigorífico a la red wifi de casa y emparejarlo con la app.
- ▶ Home Connect con cámaras integradas. No necesita ningún accesorio de conectividad. Se conecta directamente a wifi y a la app. Este modelo, cuenta con dos cámaras integradas, las cuales hacen fotos del interior del frigorífico cuando cerramos la puerta y las manda a la app. De esta manera, se puede ver desde el dispositivo móvil cual es el último estado del interior.

#### Cámara integrada 1.



#### Cámara integrada 2.



#### **NUEVO**

#### Un frigorífico que reconoce alimentos

Además, como novedad este año, con las cámaras podemos reconocer hasta 60 tipos de frutas y verduras diferentes, gracias al **reconocimiento de alimentos** que incorpora el software de las cámaras, y nos recomendará cual es la mejor ubicación para ese alimento.

## Glosario



#### **Bandejas EasyAccess**

Bandejas de cristal que permiten extraerlas 15 cm y cuentan con topes de seguridad evitando que se puedan volcar los alimentos o recipientes que hay sobre ella.



#### Balcón EasyLift

Se encuentra situado en la puerta y permite deslizarlo en 3 posibles alturas para adaptarlo a las botellas que queramos



#### Cajón BigBox

Cajón de gran capacidad que se encuentra situado en el congelador. Permite congelar recipientes, envases o alimentos de gran tamaño.

#### Capacidad de congelación

Cantidad de alimentos que el congelador es capaz de congelar por debajo de -18°C en menos de 24 horas.



#### A+++ Compresor inverter

Tecnología que unida a otros elementos permite conseguir la máxima clasificación energética del mercado: A+++.

#### **EasyAccess Zone**

Zona superior de los congeladores de una puerta que se encuentra libre de cajones y obstáculos. Permite un acceso directo a los alimentos, así como adaptar la zona de almacenaje según las necesidades. Tiene bandejas de cristal que son removibles si así se desea.



#### Filtro AirFresh

Permite capturar los microorganismos del aire y destruirlos, evitando así los malos olores y la contaminación cruzada de los alimentos mejorando así su conservación.

#### Función Congelación "Super"

Debe activarse antes de introducir gran cantidad de alimentos para congelar. De esta manera, se consiguen las condiciones óptimas para enfriar más rápidamente. Una vez alcanzado el punto óptimo, se desconectará automáticamente.

#### Función Refrigeración "Super"

Debe activarse antes de introducir gran cantidad de alimentos en el frigorífico. De esta manera, se consiguen las condiciones óptimas para enfriar más rápidamente. Una vez alcanzado el punto óptimo, se desconectará automáticamente.

#### **Full Skin Condenser**

Tecnología de circuito de frío que incorporan nuestros combis No Frost. Cuentan con dos condensadores laterales, uno a cada lado del frigorífico, ocupando la superficie total. Mejora la capacidad, el nivel de ruido, la eficiencia y proporciona mayor flexibilidad a la hora de la instalación.



Conectividad en los electrodomésticos. Mediante la app Home Connect y tu dispositivo móvil se puede controlar estés donde estés. Para ello, es necesario tener un frigorífico Home Connect Ready y el accesorio KSZ10HC00, o el frigorífico con las cámaras integradas. Entre otras cosas: envía notificaciones cuando se va la luz, se puede modificar la temperatura, activar o desactivar funciones, etc.



#### **Ice Twister**

Compartimento fabricador de hielos que hay en el interior de los frigoríficos de dos puertas o en algún congelador de una puerta.



#### Iluminación LED

Luz fría de mínimo consumo, máximo rendimiento, larga vida útil. Perfecta visualización del interior del frigorífico o congelador.



#### Iluminación LED con efecto SoftStart

Luz fría de mínimo consumo, máximo rendimiento, larga vida SoftStart útil. Perfecta visualización del interior del frigorífico. Se encuentra situado en la zona superior y se enciende de manera gradual para evitar posibles deslumbramientos. Orientada hacia el interior.



Selección de los productos más diferenciales de Bosch.



#### **Producto MasterChef**



#### No Frost

Descongelación automática del frigorífico y/o congelador evitando de esta manera la formación de escarcha en el sistema, mejorando así el funcionamiento y eficiencia del frigorífico/congelador.



#### QuickFreezer

Compartimento de congelación rápida en el congelador de los frigoríficos de dos puertas.

#### Señal acústica/óptica avería

Avisa mediante señal acústica o icono de la existencia de una posible avería.

#### Señal acústica/óptica puerta abierta

Avisa mediante señal acústica o icono de que la puerta no está bien cerrada, evitando así posibles perdidas de eficiencia o problemas de conservación de alimentos.

#### Señal acústica/óptica temperatura

Avisa mediante señal acústica o icono de un corte de suministro o bajada de tensión.

#### Sistema de puerta deslizante

La puerta del frigorífico está unida a la puerta del mueble mediante bisagras, formando una sola unidad. Una vez que el el frigorífico está fijado en el interior del armario, la puerta del mueble y la del frigorífico se unen mediante guías deslizantes.

#### Sistema de puerta fija

La puerta del mueble se une a la del frigorífico mediante una pieza. De esta manera, ambas puertas quedan perfectamente alineadas.

#### Tecnología PressureBalance

Permite una apertura más suave y fácil de la puerta, debido a una rápida homogeneización de presiones del interior y exterior.

#### VarioStyle

Concepto único en el mercado y exclusivo de Bosch. Frigorífico que permite poder cambiarle las puertas fácilmente y por ti mismo. Hay 24 posibles colores entre los que elegir, cambiar y combinar.



#### **VitaFresh**

Sistema de conservación que permite prolongar la conservación y frescura de los alimentos. Consta de tres cajones: uno para carne, otro para pescado, y otro para frutas y verduras con un regulador de humedad. En este caso la temperatura para esta zona depende del resto del frigorífico y puede alcanzar una temperatura cercana a 0 °C.



#### VitaFresh Plus

Sistema de conservación que permite duplicar la conservación y frescura de los alimentos. Consta de tres cajones: uno para carne, otro para pescado, y otro para frutas y verduras con un regulador de humedad y dos posiciones posibles: alto grado de humedad (verduras o carga mixta) o bajo grado de humedad (frutas). En este caso la temperatura de esta zona depende de la del resto del frigorífico, y puede alcanzar una temperatura cercana a 0°C. En caso de querer tener una temperatura más baja en esta zona, se debe deslizar la pestaña que hay en la pared interior del frigorífico de «cold» a «extra cold».



#### VitaFresh Pro

Sistema de conservación que permite triplicar la conservación y frescura de los alimentos. Tiene un circuito de frío independiente que permite regular la temperatura de esta zona de manera independiente al resto del frigorífico. Se puede seleccionar entre -1 y 3°C, y se mantiene de manera estable y precisa en esta zona. Consta de dos cajones: uno para carnes y pescados, y otro para frutas y verduras con un regulador de humedad y tres posiciones posibles: alto grado de humedad (verduras), intermedio (mixta) o bajo grado de humedad (frutas).

# Frigoríficos combis.

Zona VitaFresh Pro 0°C

VitaFresh Pro 0°C

Conserva los alimentos fre

Conserva los alimentos frescos hasta el triple de tiempo.

**ŶŶŶ** Zona VitaFresh Plus

Villafresh Plus Conserva los alimentos frescos hasta el doble de tiempo.

**⊉**₽ VitaFresh

Conserva los alimentos durante más tiempo.

Home

#### Home Connect

Conecta tu frigorífico a tu dispositivo móvil y disfruta de múltiples ventajas.



**Producto MasterChef** 

			Serie   8	Serie   6
	Ancho	Alto	Home Connect ready VitaFresh Pro	Home Connect ready  VitaFresh Plus
		203 cm		WitaFeeh Connect Plus KGN49AJ3P  KGN49AJW3P
	70 cm	193 cm	Witafresh Connect Pro Fondo 80 cm KGF56SB40 ■	
o Frost		186 cm		Home Vitafresh Connect Plus  KGN46AI3P KGN46AW3P
Combis No Frost		203 cm	Mareth Connect Pro  KGF39SR45 □  KGF39PI45 □	Hone WitaFresh Connect Plus KGN39Al4P KGN39Al3P KGN39AW3P KGN39AW3P
	60 cm	186 cm		Hone N. VitaFresh Connect Plus KGN3GAI4P
		176 cm		

	Serie   <b>4</b>	Serie   2
Home Connect	VitaFresh	
	₩ Youthesh KGN49XI3P	
Home Vinafrish Connect Plus  Massicharl Fondo 80 cm KGN56HI3P		
	NUEVO	
		KGN36NW3C
		KGN33NL3A   KGN33NW3A □

## Frigoríficos de una puerta.

Quartersh Pro 0 °C

VitaFresh Pro 0 °C

Conserva los alimentos frescos hasta el triple de tiempo.

Zona VitaFresh Plus

Conserva los alimentos frescos hasta el doble de tiempo.

**⊉₽** VitaFresh

Conserva los alimentos durante más tiempo

			Serie   8	Conserva los alimentos durante mas tier	про.
				Serie   6	Serie   <b>4</b>
	Ancho	Alto	VitaFresh Pro	VitaFresh Plus	VitaFresh
Frigoríficos	60 cm	186 cm	Vitafresh Pro KSF36PI3P KSF36PW3P	Vilafrein Phus  KSV36BI3P  KSV36AW4P  KSV36AW4P  Vilafrein Phus  KSV36AI3P  KSV36AI3P  KSV36AI3P  KSV36AW3P	QP? WitaFresh KSV36VI3P KSV36VW3P
		176 cm			₩ P P P VitaFresh KSV33VL3P KSV33VW3P □

■ Acero inox antihuellas □ Blanco ■ Acero mate antihuellas

## Congeladores de una puerta.



■ Acero inox antihuellas □ Blanco ■ Acero mate antihuellas

# Frigoríficos americanos.

## VitaFresh Plus VitaFresh Plus Conserva los alir

Conserva los alimentos frescos hasta el doble de tiempo.

Home Connect
Controla tu frigorífico desde tu móvil.

			Serie   8	Serie   6		Serie   <b>4</b>
	Ancho	Alto	A++	A++	A+	A++
	Ancho				KAI90VI20 ■ (con tanque de agua)	
Frigoríficos americanos	91 cm	177 cm		KAD90VI30	Q € S VitaFresh Plus KAG90AI20	KAN90Vi30
Frigoríficos					♦ 9 % VitaFresh Plus  KAG90AW204	
		176 cm	Home Connect  Plant Street  Plus  KAD92SB30			

■ Cristal negro ■ Acero inox antihuellas □ Blanco

# Frigoríficos dos puertas.

### ្តិ∮ទ្ទ Cajón VitaFresh ÷ 0 °C para carne y pescado

Consigue una temperatura cercana a 0  $^{\circ}\text{C},$  idónea para conservarlos frescos durante más tiempo.



■ Acero inox antihuellas □ Blanco

# Frigoríficos y congeladores integrables.

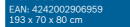
#### **♦ 99 VitaFresh Plus**

Conserva los alimentos frescos hasta el doble de tiempo.

			Serie   6	Serie   <b>4</b>
	Ancho	Alto	Д++	A++
Combis			Q D Q VitaFresh Plus KIN86AF30F	
Col		177 cm		KIV86VS30
Frigoríficos una puerta	56 cm		⊕ ₽ ♥ VitaFresh Plus KIR81AF30	
Frigorífic		123 cm	VitaFresh Plus KIR41AF30	
Congeladores una puerta		177 cm	GIN81AE30	
8		72 cm	GIV11AF30	

## Combis No Frost ancho 70 cm y profundidad 80 cm





accesorio KSZ10HC00

KGF56SB40



Serie | 8 Puertas cristal negro Precio ref. final: 1.800 €

- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- ► Consumo de energía anual: 216 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 554/480 litros
   Capacidad de congelación kg/24h: 16 h
   Muy silencioso: 42 dB(A) re 1 pW

- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

conserva los alimentos hasta el triple de tiempo Cajón para frutas y verduras con temperatura

estable, precisa y regulador de humedad con tres posiciones

► Home Connect: conectividad vía app con

Clase de eficiencia energética\*: A+++
 Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
 Sistema de conservación VitaFresh Pro 0°C:

- Cajón para carnes y pescados con temperatura estable y precisa
- Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart
- ▶ Display LCD exterior con indicador de temperatura
- ► Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- Cajón BigBox de gran capacidad
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador integrado



EAN: 4242002906928 193 x 70 x 80 cm



Serie | 8

Puertas acero inox Precio ref. final: 1.620 €

- Home Connect: conectividad vía app con accesorio KSZ10HC00
- Clase de eficiencia energética\*: A+++
   Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
   Sistema de conservación VitaFresh Pro 0°C:
- conserva los alimentos hasta el triple de tiempo
- · Cajón para frutas y verduras con temperatura estable, precisa y regulador de humedad con tres posiciones
- Caión para carnes y pescados con temperatura estable y precisa
- Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart
- ▶ Display LCD exterior con indicador de temperatura
- ► Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- Botellero cromado
- ► Cajón BigBox de gran capacidad
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador exterior



▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de

- ► Consumo de energía anual: 216 kWh
- ➤ Capacidad bruta/útil total: 554/480 litros ➤ Capacidad de congelación kg/24h: 16 h
- ► Muy silencioso: 42 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible













9.20

#### KGN56HI3P

EAN: 4242005064731 193 x 70 x 80 cm

- Home Connect: conectividad vía app. Cámaras en el interior
- Clase de eficiencia energética\*: A++
   Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
   Sistema de conservación VitaFresh Plus:
- conserva los alimentos hasta el doble de tiempo
- Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- Cajón para carnes y pescados con temperatura cercana a 0 °C
- Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart
- Display LCD exterior con indicador de temperatura
- ► Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- Cajón BigBox de gran capacidad
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador exterior



Serie | 6 Precio ref. final: 1.860 €

▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de

- ► Consumo de energía anual: 325 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 559/505 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 18 h
- ► Muy silencioso: 42 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha







**KGF49SB40** EAN: 4242002923925 203 x 70 x 67 cm

accesorio KSZ10HC00



(CO

Serie | 8 Puertas cristal negro Precio ref. final: 1.740 €

- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de
- Consumo de energía anual: 201 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 462/413 litros
   Capacidad de congelación kg/24h: 15 h
   Muy silencioso: 40 dB(A) re 1 pW

- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible



Cajón para frutas y verduras con temperatura estable, precisa y regulador de humedad con tres posiciones

► Home Connect: conectividad vía app con

- Cajón para carnes y pescados con temperatura estable y precisa
- Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart
- ▶ Display LCD exterior con indicador de temperatura
- ➤ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador integrado











- Home Connect: conectividad vía app con accesorio KSZ10HC00
- Clase de eficiencia energética\*: A++
   Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
   Sistema de conservación VitaFresh Pro 0°C:
- conserva los alimentos hasta el triple de tiempo Cajón para frutas y verduras con temperatura estable, precisa y regulador de humedad con tres posiciones
- Caión para carnes y pescados con temperatura estable y precisa
- Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart
- ▶ Display digital interior con indicador de temperatura ▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de
- seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador integrado

Serie | 8 Puertas acero bajo cristal

▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de

Precio ref. final: 1.680 €

- Consumo de energía anual: 302 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 462/413 litros Capacidad de congelación kg/24h: 15 h
- Muy silencioso: 42 dB(A) re 1 pW
- Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible



Home Connect A DIP III

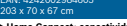






#### KGN49AI3P EAN: 4242002984605

203 x 70 x 67 cm



- ▶ Home Connect: conectividad vía app con accesorio KSZ10HC00
- ▶ Clase de eficiencia energética\*: A++
   ▶ Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- ► Sistema de conservación VitaFresh Plus: conserva los alimentos hasta el doble de tiempo
  - Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- · Cajón para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C Iluminación LED interior superior y lateral con
- efecto SoftStart
- ▶ Display LCD exterior con indicador de temperatura
- ► Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- ► Consumo de energía anual: 303 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 466/435 litros



Precio ref. final: 1.475 € ► Capacidad de congelación kg/24h: 15 h

- ► Muy silencioso: 40 dB(A) re 1 pW
- Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
- ► Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00





Serie | 6

Puertas acero inox



Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KS739AW00









- ► Home Connect: conectividad vía app con accesorio KSZ10HC00

- Clase de eficiencia energética\*: A++
   Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
   Sistema de conservación VitaFresh Plus: conserva los alimentos hasta el doble de tiempo Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
  - Cajones para carnes y pescados con
- temperatura cercana a 0°C
  ► Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart

#### Display LCD exterior con indicador de temperatura

- ► Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de
- ► Consumo de energía anual: 288 kWh
- ▶ Capacidad bruta/útil total: 415/385 litros

- ► Capacidad de congelación kg/24h: 15 h
  - ► Muy silencioso: 40 dB(A) re 1 pW
  - ▶ Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
  - ▶ Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00



KGN46AW3P

Serie | 6 EAN: 4242002984551 🏵 Puertas blancas 186 x 70 x 67 cm Precio ref. final: 1.235 €

Serie | 6

► Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AW00



EAN: 4242002984582 203 x 70 x 67 cm



- ► Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- ► Sistema de conservación VitaFresh:
- conserva los alimentos durante más tiempo Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C
- ► Iluminación LED interior superior con efecto SoftStart

#### ► Display LED exterior con indicador de temperatura

- Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador exterior
- ► Consumo de energía anual: 303 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 466/435 litros
- Capacidad de congelación kg/24h: 15 h
- ► Muy silencioso: 40 dB(A) re 1 pW



Serie | 4 Puertas acero inox Precio ref. final: 1.380 €

- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible Posibilidad de unión de dos combis juntos Full
- Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00









**KGF39SB45** EAN: 4242002881430 203 x 60 x 66 cm

accesorio KSZ10HC00



Serie | 8 Puertas cristal negro Precio ref. final: 1.645 €

- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- Consumo de energía anual: 180 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 395/343 litros Capacidad de congelación kg/24h: 14 h Muy silencioso: 38 dB(A) re 1 pW

- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible



► Home Connect: conectividad vía app con

- estable, precisa y regulador de humedad con tres posiciones
- Cajón para carnes y pescados con temperatura estable y precisa
- ► Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart
- ▶ Display LCD exterior con indicador de temperatura
- ➤ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador integrado







(CO

Serie | 8 Puertas cristal blanco Precio ref. final: 1.645 €

#### Home Connect: conectividad vía app con accesorio KSZ10HC00

- Clase de eficiencia energética\*: A+++
- ► Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- Sistema de conservación VitaFresh Pro 0°C: conserva los alimentos hasta el triple de tiempo
- Cajón para frutas y verduras con temperatura estable, precisa y regulador de humedad con tres posiciones
- Cajón para carnes y pescados con temperatura estable y precisa
- ► Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart ▶ Display LCD exterior con indicador de
- temperatura ▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de
- seguridad antivuelco Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador integrado

## ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de

- bandejas Consumo de energía anual: 180 kWh
- ➤ Capacidad bruta/útil total: 395/343 litros
  ➤ Capacidad de congelación kg/24h: 14 h
- ► Muy silencioso: 38 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible



#### KGF39SR45 EAN: 4242002881447





#### Serie 8 Puertas cristal rojo Precio ref. final: 1.645 €

- ► Home Connect: conectividad vía app con accesorio KSZ10HC00

- Clase de eficiencia energética\*: A+++
   Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
   Sistema de conservación VitaFresh Pro 0°C: conserva los alimentos hasta el triple de tiempo
- Cajón para frutas y verduras con temperatura estable, precisa y regulador de humedad con tres posiciones
- Cajón para carnes y pescados con temperatura estable y precisa
- Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart
- ▶ Display LCD exterior con indicador de temperatura
  ► Bandejas de cristal EasyAccess con topes de
- seguridad antivuelco
- Botellero cromado
- Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- Tirador integrado
- Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas

- ► Consumo de energía anual: 180 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 395/343 litros
- Capacidad de congelación kg/24h: 14 h
- ► Muv silencioso: 38 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible





posiciones

estable y precisa

efecto SoftStart

temperatura

► Botellero cromado

abierta ► Tirador exterior



Serie | 8 Puertas acero inox Precio ref. final: 1.340 €

- ► Home Connect: conectividad vía app con ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de accesorio KSZ10HC00 ➤ Clase de eficiencia energética\*: A+++
  ➤ Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
  ➤ Sistema de conservación VitaFresh Pro 0°C:
  - ► Consumo de energía anual: 180 kWh
    - Capacidad bruta/útil total: 395/343 litros
       Capacidad de congelación kg/24h: 14 h
       Muy silencioso: 38 dB(A) re 1 pW

    - ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
    - ▶ Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00



9\_0



conserva los alimentos hasta el doble de tiempo · Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones

conserva los alimentos hasta el triple de tiempo Cajón para frutas y verduras con temperatura

estable, precisa y regulador de humedad con tres

- Cajón para carnes y pescados con temperatura

► Iluminación LED interior superior y lateral con

▶ Display LCD exterior con indicador de

➤ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco

► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta

- Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C
- ► Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart
- ▶ Display LCD exterior con indicador de temperatura
- Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de



- ► Consumo de energía anual: 182 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 400/366 litros

- Capacidad de congelación kg/24h: 14 h
   Muy silencioso: 36 dB(A) re 1 pW
   Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
- ▶ Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00



- KGN39LB3A Seriel 6 (CO EAN: 4242002972879 203 x 60 x 66 cm
- ▶ Home Connect: conectividad vía app con accesorio KSZ10HC00
- ▶ Clase de eficiencia energética\*: A++
   ▶ Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- ► Sistema de conservación VitaFresh Plus:
  - conserva los alimentos hasta el doble de tiempo Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C
- ► Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart
- ▶ Display LCD exterior con indicador de temperatura
- ➤ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador integrado
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- ► Consumo de energía anual: 273 kWh

- Puertas cristal negro Precio ref. final: 1.450 €
  - ► Capacidad bruta/útil total: 400/366 litros
  - ➤ Capacidad de congelación kg/24h: 14 h
    ➤ Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW

  - ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

Home Connect Wildfred Confessor





accesorio KSZ10HC00



Serie | 6 Puertas acero bajo cristal Precio ref. final: 1.450 €

- ► Consumo de energía anual: 273 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 400/366 litros
- Capacidad de congelación kg/24h: 14 h
- ► Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

#### Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a $0\,^{\circ}\text{C}$ ► Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart

humedad con dos posiciones

► Home Connect: conectividad vía app con

Clase de eficiencia energética\*: A++
 Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
 Sistema de conservación VitaFresh Plus:

conserva los alimentos hasta el doble de tiempo Cajón para frutas y verduras con regulador de

- Display digital interior con indicador de temperatura
- ► Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- Tirador integrado
- Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas





#### Home Connect: conectividad vía app con accesorio KSZ10HC00

- Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- Sistema de conservación VitaFresh Plus: conserva los alimentos hasta el doble de tiempo
- Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C ► Iluminación LED interior superior y lateral con
- efecto SoftStart ▶ Display LCD exterior con indicador de temperatura
- Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- Botellero cromado
- Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- Tirador externo
- Perfiles cromados tanto de balcones como de
- Consumo de energía anual: 273 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 400/366 litros

Serie | 6

Puertas acero inox Precio ref. final: 1.140 €

- ► Capacidad de congelación kg/24h: 14 h
- ► Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
- ▶ Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00

KGN39AW3P

Serie | 6 Puertas blancas Precio ref. final: 1.030 €

Serie | 6

Puertas acero inox



Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AW00



EAN: 4242002973258 186 x 60 x 66 cm

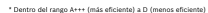
#### ▶ Home Connect: conectividad vía app con accesorio KSZ10HC00

- Clase de eficiencia energética\*: A+++ Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- ► Sistema de conservación VitaFresh Plus: conserva los alimentos hasta el doble de tiempo Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a 0 °C
- ► Iluminación LED interior superior y lateral con efecto SoftStart
- ▶ Display LCD exterior con indicador de temperatura
- ➤ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- Botellero cromado
- Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- Tirador externo
- Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas

Precio ref. final: 1.195 €

- ► Consumo de energía anual: 173 kWh Capacidad bruta/útil total: 357/324 litros
- Capacidad de congelación kg/24h: 14 h Muy silencioso: 36 dB(A) re 1 pW
- Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
- Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00



















KGN39XI4P EAN: 4242002973265 203 x 60 x 66 cm

- Clase de eficiencia energética\*: A+++
   Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- ► Sistema de conservación VitaFresh: conserva los alimentos durante más tiempo
- · Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C
- ► Iluminación LED interior superior con efecto SoftStart

## ▶ Display LED exterior con indicador de

- temperatura
  ▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ▶ Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador externo
- ► Consumo de energía anual: 182 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 400/366 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 14 h ► Muy silencioso: 36 dB(A) re 1 pW
- ▶ Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

Serie | 4 Puertas acero inox Precio ref. final: 1.170 €

▶ Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00

KGN39XW4P

Puertas blancas Precio ref. final: 1.120 €



▶ Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AW00

#### KGN39XI3P

EAN: 4242002972954 203 x 60 x 66 cm

- Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- ► Sistema de conservación VitaFresh:
- conserva los alimentos durante más tiempo - Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C
- ► Iluminación LED interior superior con efecto SoftStart

#### ▶ Display LED exterior con indicador de temperatura

- ▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador externo
- ► Consumo de energía anual: 273 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 400/366 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 14 h
- ► Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW

Puertas acero inox Precio ref. final: 1.070 €

- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible ▶ Posibilidad de unión de dos combis juntos Full
- Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00

## KGN39XW3P

Serie I 4

Serie | 4



▶ Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AW00

#### KGN39XL3P

EAN: 4242002972947 203 x 60 x 66 cm

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- ► Sistema de conservación VitaFresh:
  - conserva los alimentos durante más tiempo · Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
  - Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C
- ► Iluminación LED interior superior con efecto SoftStart

#### ▶ Display LED exterior con indicador de temperatura ▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de

- seguridad antivuelco
- ▶ Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador externo
- ► Consumo de energía anual: 273 kWh
- ➤ Capacidad bruta/útil total: 400/366 litros ➤ Capacidad de congelación kg/24h: 14 h
- ► Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

Precio ref. final: 995 € ▶ Posibilidad de unión de dos combis juntos Full

Puertas acero mate antihuellas

Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00

Withfresh SoftStart



KGN39VI3A EAN: 4242002973029 203 x 60 x 66 cm

Serie | 4 Puertas acero inox Precio ref. final: 945 €

- ▶ Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Tecnología No Frost, Full Skin Condense
- ► Sistema de conservación VitaFresh: conserva los alimentos durante más tiempo
- · Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C ▶ Iluminación LED interior superior con efecto
- SoftStart ▶ Display LED interior con indicador de
- temperatura ▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador integrado
- ► Consumo de energía anual: 273 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 400/366 litros Capacidad de congelación kg/24h: 14 h
- Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

KGN39VW3A EAN: 4242002973074



#### KGN36XI4P

EAN: 4242002972848 186 x 60 x 66 cm

Clase de eficiencia energética\*: A+++ ► Tecnología No Frost, Full Skin Condenser

► Sistema de conservación VitaFresh:

conserva los alimentos durante más tiempo - Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones

Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a 0 °C

► Iluminación LED interior superior con efecto SoftStart

▶ Display LED exterior con indicador de temperatura

▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco

► Botellero cromado

► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta

► Tirador externo

➤ Consumo de energía anual: 173 kWh ➤ Capacidad bruta/útil total: 357/324 litros

Capacidad de congelación kg/24h: 14 h

Muy silencioso: 36 dB(A) re 1 pW

► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

Serie | 4 Puertas acero inox Precio ref. final: 1.120 €

▶ Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00





► Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AW00

VILIFICITY SoftStart Inverter







EAN: 4242002972831 186 x 60 x 66 cm

- Clase de eficiencia energética\*: A++
- Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- ► Sistema de conservación VitaFresh: conserva los alimentos durante más tiempo · Cajón para frutas y verduras con regulador de
- humedad con dos posiciones · Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C
- ► Iluminación LED interior superior con efecto SoftStart

#### ▶ Display LED exterior con indicador de temperatura

- ▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ▶ Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ▶ Tirador externo

KGN36XL3P

186 x 60 x 66 cm

cercana a 0°C

SoftStart

abierta ► Tirador externo

temperatura

seguridad antivuelco ▶ Botellero cromado

EAN: 4242002972817

- Consumo de energía anual: 260 kWh
   Capacidad bruta/útil total: 357/324 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 14 h

Clase de eficiencia energética\*: A++

► Sistema de conservación VitaFresh:

humedad con dos posiciones

► Tecnología No Frost, Full Skin Condenser

conserva los alimentos durante más tiempo

► Iluminación LED interior superior con efecto

▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de

► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta

▶ Display LED exterior con indicador de

► Consumo de energía anual: 260 kWh ► Capacidad bruta/útil total: 357/324 litros ► Capacidad de congelación kg/24h: 14 h ► Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW

- Cajón para frutas y verduras con regulador de

· Cajones para carnes y pescados con temperatura

► Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW

Serie | 4 Puertas acero inox Precio ref. final: 985 €

- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
- ▶ Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00





Posibilidad de unión de dos combis juntos Full Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AW00









186 x 60 x 66 cm

KGN36VI3A EAN: 4242002973005

- Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- ► Sistema de conservación VitaFresh:
  - conserva los alimentos durante más tiempo · Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
  - · Cajones para carnės y pescados con temperatura cercana a 0°C
- ► Iluminación LED interior superior con efecto

#### ▶ Display LED interior con indicador de temperatura

- ▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ➤ Botellero cromado
  ➤ Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador integrado
- ➤ Consumo de energía anual: 260 kWh
  ➤ Capacidad bruta/útil total: 357/324 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 14 h
- ► Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

Serie | 4 Puertas acero mate antihuellas

Serie | 4

Puertas acero inox

Precio ref. final: 880 €

Precio ref. final: 935 € ▶ Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

- Posibilidad de unión de dos combis juntos Full
- Skin Condenser, con tirador exterior y accesorio de unión KSZ39AL00







KGN36VW3A Serie | 4 Puertas blancas Precio ref. final: 790 €







Serie | 2 Puertas blancas Precio ref. final: 685 €

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- ► Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad
- ► Iluminación LED interior superior con efecto SoftStart
- ▶ Display LED interior con indicador de temperatura
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador integrado
- Consumo de energía anual: 235 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 329/302 litros
   Capacidad de congelación kg/24h: 11 h
   Muy silencioso: 42 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible





KGN33NL3A EAN: 4242002961187 176 x 60 x 66 cm

Serie | 2 Puertas acero mate antihuellas Precio ref. final: 670 €

- Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- ► Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad ▶ Iluminación LED interior superior con efecto
- SoftStart
- ▶ Display LED interior con indicador de temperatura
- Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- Tirador integrado
- Consumo de energía anual: 228 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 306/279 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 11 h ► Muy silencioso: 42 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

KGN33NW3A

Puertas blancas Precio ref. final: 600 €



### Accesorios combis No Frost

	<b>KSZ39AL00</b> EAN: 4242002961156 Precio ref. final: 30 €	Accesorio de unión acero para combis Full Skin Condenser con tirador exterior.
	<b>KSZ39AW00</b> EAN: 4242002961170 Precio ref. final: 30 €	Accesorio de unión blanco para combis Full Skin Condenser con tirador exterior.
=0.	<b>KSZ10HC00</b> EAN: 4242002853680 Precio ref. final: 40 €	Accesorio apto para combis con opción de conectividad Serie 8 y Serie 6, menos KGN56HI3P.

### Combis No Frost VarioStyle



**KVN39103A** EAN: 4242005066599 203 x 60 x 66 cm

(CO

Serie | 4 Precio ref. final: 1.260 €

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- Tecnología No Frost, Full Skin Condenser
- ► Sistema de conservación VitaFresh: conserva los alimentos durante más tiempo · Cajón para frutas y verduras con regulador de
- humedad con dos posiciones · Cajones para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C
- ► Iluminación LED interior superior con efecto SoftStart
- ▶ Display LED interior con indicador de temperatura
- ▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería, temperatura y puerta abierta
- ► Tirador integrado
- ► Consumo de energía anual: 273 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 400/366 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 14 h
- ► Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW

► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible ► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y

puertas KSZ1BVO00

















### **KVN39IO3A** EAN: 4242005066599 Precio ref. final: 1.260 €

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVO00



### KVN39IH3A EAN: 4242005066575 Verde lima Precio ref. final: 1.260 €

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVH00

### **© NUEVO**

KVN39IK3A EAN: 4242005066582 Gris claro Precio ref. final: 1.260€

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVK00

### **©O NUEVO**

KVN39ID3A EAN: 4242005066605 Marrón oscuro Precio ref. final: 1.260 €

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVD00

### **© NUEVO**

KVN39IR3A EAN: 4242005066612 Rojo cereza Precio ref. final: 1.260€

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVR00



#### KVN39IC3A EAN: 4242005066629 Marrón claro Precio ref. final: 1.260€

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVD10















(CO NUEVO

### KVN39IZ3A EAN: 4242005066636 Precio ref. final: 1.260 €

Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVZ00



KVN39IF3A EAN: 4242005066643 Precio ref. final: 1.260 €

Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVF00





EAN: 4242005066650

Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVE00

Precio ref. final: 1.260€



KVN39IL3A EAN: 4242005066667

Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVL00

Preció ref. final: 1.260 €





KVN39IJ3A EAN: 4242005066674 Precio ref. final: 1.260€

Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVJ00



**© NUEVO** KVN39IA3A

EAN: 4242005066681 Azul turquesa Precio ref. final: 1.260 €

Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVU00

#### VarioStyle: concepto único

Bosch ofrece hasta un total de 24 combis con 24 puertas de colores diferentes para darle un toque de color único y diferente a la cocina. Solo puede ser Bosch.

















# **KVN39IN3A**EAN: 4242005066698 Azul marino Precio ref. final: 1.260 €

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVN00



KVN39IP3A EAN: 4242005067879 Rosa pastel Precio ref. final: 1.260 €

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVP00

© NUEVO

KVN39IV3A EAN: 4242005067886 Blanco marfil Precio ref. final: 1.260 €

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVV00

**© NUEVO** 

**KVN39IT3A**EAN: 4242005067893
Azul pastel
Precio ref. final: 1.260 €

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVT00

**© NUEVO** 

**KVN39IX3A**EAN: 4242005067909
Dorado
Precio ref. final: 1.260 €

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVX00

© NUEVO

KVN39IG3A EAN: 4242005067916 Gris piedra Precio ref. final: 1.260 €

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVG00





# **KVN39ID3C**EAN: 4242005135868 Bronce metalizado Precio ref. final: 1.260 €

 Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVD20



(CO NUEVO

**KVN39IG3C**EAN: 4242005136384
Antracita
Precio ref. final: 1.260 €

 Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVG10



**© NUEVO** 

**KVN39IU3A**EAN: 4242005066704
Verde botella
Precio ref. final: 1.260 €

 Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVU10



**© NUEVO** 

**KVN391H3C** EAN: 4242005136407 Verde oscuro metalizado Precio ref. final: 1.260 €

 Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVH10



**© NUEVO** 

KVN39IL3C EAN: 4242005136445 Berenjena metalizado Precio ref. final: 1.260 €

 Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVL10



**© NUEVO** 

**KVN39IG3D**EAN: 4242005136421
Gris perla
Precio ref. final: 1.260 €

► Compuesto por: combi No Frost KGN39IJ3A y puertas KSZ1BVG20



# Accesorios: Puertas VarioStyle para tu combi VarioStyle

### ¿Quieres cambiar las puertas de tu frigorífico VarioStyle o combinar dos colores?

Selecciona el color que más te guste entre los 24 posibles. Podrás cambiar las puertas de tu frigorífico VarioStyle por ti mismo en tres pasos muy sencillos. Cambia el color de las puertas cuando quieras, o incluso, combina dos diferentes.







<b>KSZ1BVH00</b> EAN: 4242002978260 Precio ref. final: 150 €	Puertas color verde lima.
<b>KSZ1BVK00</b> EAN: 4242002978321 Precio ref. final: 150 €	Puertas color gris claro.
<b>KSZ1BVO00</b> EAN: 4242002978253 Precio ref. final: 150 €	Puertas color naranja.
<b>KSZ1BVD00</b> EAN: 4242002978291 Precio ref. final: 150 €	Puertas color marrón oscuro.
<b>KSZ1BVR00</b> EAN: 4242002978215 Precio ref. final: 150 €	Puertas color rojo cereza.
<b>KSZ1BVD10</b> EAN: 4242002978307 Precio ref. final: 150 €	Puertas color marrón claro.
<b>KSZ1BVZ00</b> EAN: 4242002978314 Precio ref. final: 150 €	Puertas color negro mate.
<b>KSZ1BVF00</b> EAN: 4242002978345 Precio ref. final: 150 €	Puertas color amarillo.
<b>KSZ1BVE00</b> EAN: 4242005066025 Precio ref. final: 150 €	Puertas color frambuesa.
<b>KSZ1BVL00</b> EAN: 4242005059584 Precio ref. final: 150 €	Puertas color berenjena.
<b>KSZ1BVJ00</b> EAN: 4242005059607 Precio ref. final: 150 €	Puertas color verde menta.
<b>KSZ1BVU00</b> EAN: 4242002978277 Precio ref. final: 150 €	Puertas color turquesa.

<b>KSZ1BVN00</b> EAN: 4242005059621 Precio ref. final: 150 €	Puertas color azul marino.
<b>KSZ1BVP00</b> EAN: 4242005066049 Precio ref. final: 150 €	Puertas color rosa pastel.
<b>KSZ1BVV00</b> EAN: 4242005066063 Precio ref. final: 150 €	Puertas color blanco marfil.
<b>KSZ1BVT00</b> EAN: 4242005066186 Precio ref. final: 150 €	Puertas color azul pastel.
<b>KSZ1BVX00</b> EAN: 4242005066209 Precio ref. final: 150 €	Puertas color dorado.
<b>KSZ1BVG00</b> EAN: 4242005066223 Precio ref. final: 150 €	Puertas color gris piedra.
<b>KSZ1BVD20</b> EAN: 4242005109777 Precio ref. final: 150 €	NUEVO Puertas color bronce metalizado.
<b>KSZ1BVG10</b> EAN: 4242005109807 Precio ref. final: 150 €	NUEVO Puertas color antracita.
<b>KSZ1BVH10</b> EAN: 4242005109821 Precio ref. final: 150 €	NUEVO Puertas color verde oscuro metalizado.
<b>KSZ1BVG20</b> EAN: 4242005109845 Precio ref. final: 150 €	NUEVO Puertas color gris perla.
<b>KSZ1BVL10</b> EAN: 4242005109869 Precio ref. final: 150 €	NUEVO Puertas color berenjena metalizado.
<b>KSZ1BVU10</b> EAN: 4242002978284 Precio ref. final: 150 €	NUEVO Puertas color verde botella.

### Frigoríficos de 1 puerta









- Clase de eficiencia energética\*: A++
- Tecnología No Frost
- ► Sistema de conservación VitaFresh Pro 0°C: conserva los alimentos hasta el triple de tiempo
  - Cajón para frutas y verduras con temperatura estable, precisa y regulador de humedad con tres posiciones
- Cajón para carnes y pescados con temperatura estable y precisa

  Iluminación LED interior superior

#### ▶ Display digital interior con indicador de temperatura

- ► Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero abatible
- ► Funciones especiales: Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica de puerta abierta
- ► Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- ▶ Balcón EasyLift: regulable en altura
- ➤ Consumo de energía anual: 127 kWh
  ➤ Capacidad bruta/útil total: 329/300 litros
- ► Muy silencioso: 41 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta izquierda. Puerta reversible



Serie | 8 Puerta acero inox Precio ref. final: 1.385 €

- ► Combinable con el congelador GSN36Al3P
- ▶ Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AL00





- Combinable con el congelador GSN36AW3P
- Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AW00





KSV36AI4P

EAN: 4242005061266 186 x 60 x 65 cm



Serie | 6 Puerta acero inox Precio ref. final: 1.420 €

- Clase de eficiencia energética\*: A+++
- ► Sistema de conservación VitaFresh Plus: conserva los alimentos hasta el doble de tiempo
  - Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- ► Iluminación LED interior superior

## ▶ Display digital interior con indicador de

- ► Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco

  • Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica de puerta abierta
- ► Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandeias
- ▶ Balcón EasyLift: regulable en altura
- Consumo de energía anual: 75 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 348/346 litros
- ► Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta izquierda. Puerta reversible
  ► Combinable con el congelador GSN36Al3P
- Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AL00

### KSV36AW4P





- Combinable con el congelador GSN36AW3P
- Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AW00



↑ ↑ A+++





EAN: 4242005061259 186 x 60 x 65 cm



Serie 6 Puerta acero inox Precio ref. final: 1.260 €

- Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Sistema de conservación VitaFresh Plus: conserva los alimentos hasta el doble de tiempo - Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- ► Iluminación LED interior superior

#### ▶ Display digital interior con indicador de temperatura

- ▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica de puerta abierta
- Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandeias
- Balcón EasyLift: regulable en altura
- Consumo de energía anual: 112 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 348/346 litros
- ► Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta izquierda. Puerta reversible ► Combinable con el congelador GSN36Al3P
- Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AL00



Puerta blanc Precio ref. final: 1.045



- ► Combinable con el congelador GSN36AW3P
- ► Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KS739AW00



### Congeladores de 1 puerta







**GSN36AI3P** EAN: 4242005067534 186 x 60 x 65 cm



Serie | 6 Puerta acero inox Precio ref. final: 1.320 €

- Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Tecnología No Frost
- ► Iluminación LED interior superior
- ▶ Display digital interior con indicador de **temperatura**EasyAccess Zone: fácil acceso a la zona superior
- del congelador
- ► Dos cajones BigBox de gran capacidad
- ▶ Preparación de hielos automática IceTwister
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería y temperatura, señal acústica de puerta abierta
- ► Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de cajones como de bandejas
- ➤ Consumo de energía anual: 237 kWh
  ➤ Capacidad bruta/útil total: 255/242 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 20 h
- ► Muy silencioso: 42 dB(A) re 1 pW
- ▶ Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
- Combinable con los frigoríficos KSF36PI3P, KSV36AI4P, KSV36AI3P
- Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AL00

**GSN36AW3P** EAN: 4242005067558 186 x 60 x 65 cm

Puerta blanca Precio ref. final: 1.065 €

- Combinable con los frigoríficos KSF36PW3P, KSV36AW4P, KSV36AW3P
- Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AW00

# Accesorios frigoríficos y congeladores 1 puerta

### KSZ39AL00 Accesorio de unión acero. EAN: 4242002961156 Precio ref. final: 30 € **KSZ39AW00** EAN: 4242002961170 Accesorio de unión blanco. Precio ref. final: 30 €

### Frigoríficos de 1 puerta





KSV36BI3P EAN: 4242005060474 186 x 60 x 65 cm



Serie | 6 Puerta acero inox Precio ref. final: 1.315 €

► Clase de eficiencia energética\*: A++

► Sistema de conservación VitaFresh Plus: conserva los alimentos hasta el doble de tiempo - Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones

Iluminación LED interior superior

#### Display digital exterior con indicador de temperatura

- ► Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica de puerta abierta
- Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- ► Balcón EasyLift: regulable en altura
- ► Consumo de energía anual: 112 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 348/346 litros
- ► Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW
- ▶ Apertura de la puerta izquierda. Puerta reversible
- Combinable con el congelador GSN36BI3P
   ▶ Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AL00

KSV36BW3P

Puerta blanca Precio ref. final: 1.090 €



- Combinable con el congelador GSN36BW3P
- ► Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AW00





KSV36VI3P

EAN: 4242005051816 186 x 60 x 65 cm

Clase de eficiencia energética\*: A++

- ► Sistema de conservación VitaFresh: conserva la frutas y verduras frescas durante más
- ► Iluminación I FD interior superior
- ▶ Electrónica LED interior con indicador de temperatura
- ► Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ▶ Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Refrigeración "Super" con desconexión auto
- ► Tirador exterior
- ► Consumo de energía anual: 112 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 348/346 litros ► Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta izquierda. Puerta reversible
- Combinable con el congelador GSN36VI3P
- ▶ Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AL00

KSV36VW3P

Serie | 4

Puerta acero inox

Precio ref. final: 1.160 €



- ► Combinable con el congelador GSN36VW3P
- ▶ Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AW00





KSV33VL3P

EAN: 4242005051526 176 x 60 x 65 cm

- Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Sistema de conservación VitaFresh: conserva la frutas y verduras frescas durante más tiempo
- ► Iluminación LED interior superior
- ▶ Electrónica LED interior con indicador de temperatura
- ▶ Bandejas de cristal EasyAccess con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Refrigeración "Super" con desconexión auto
- ► Tirador exterior
- ► Consumo de energía anual: 110 kWh
- ➤ Capacidad bruta/útil total: 326/324 litros ➤ Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta izquierda. Puerta reversible
- Combinable con el congelador GSN33VL3P
- ▶ Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AL00

KSV33VW3P

Puerta blanca Precio ref. final: 945 €

Serie | 4

Puerta acero mate

Precio ref. final: 1.075 €



- ► Combinable con el congelador GSN33VW3P
- ► Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AW00

209 黨

### Congeladores de 1 puerta





GSN36BI3P EAN: 4242005067572 186 x 60 x 65 cm

(CO

Serie | 6 Puerta acero inox Precio ref. final: 1.355 €

- ► Combinable con el frigorífico KSV36BI3P
- ▶ Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AL00

Clase de eficiencia energética\*: A++ Tecnología No Frost ► Iluminación LED interior superior

- ▶ Display digital exterior con indicador de temperatura
- EasyAccess Zone: fácil acceso a la zona superior del congelador
- ▶ Dos cajones BigBox de gran capacidad
- ▶ Preparación de hielos automática IceTwister
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería y temperatura, señal acústica de puerta abierta
- Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de cajones como de bandejas
- Consumo de energía anual: 237 kWh Capacidad bruta/útil total: 255/242 litros
- Capacidad de congelación kg/24h: 20 h
- ► Muy silencioso: 42 dB(A) re 1 pW ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

GSN36BW3P



- ► Combinable con el frigorífico KSV36BW3P
- Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AW00





EAN: 4242005055203 186 x 60 x 65 cm

Serie | 4 Puerta acero inox Precio ref. final: 1.195 €



- ► Tecnología No Frost
- ▶ Electrónica LED interior con indicador de temperatura
- ► EasyAccess Zone: fácil acceso a la zona superior del congelador
- Dos cajones BigBox de gran capacidad
- Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería y temperatura, señal acústica de puerta abierta
- Tirador exterior
- Consumo de energía anual: 237 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 255/242 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 20 h
- ► Muy silencioso: 42 dB(A) re 1 pW
- ▶ Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
   ▶ Combinable con el frigorífico KSV36VI3P
- ▶ Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AL00

GSN36VW3P



- ► Combinable con el frigorífico KSV36VW3P
- ► Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AW00





EAN: 4242005052684 176 x 60 x 65 cm

Serie | 4 Puerta acero mate Precio ref. final: 1.110 €



Tecnología No Fros

▶ Electrónica LED interior con indicador de temperatura

- ► EasyAccess Zone: fácil acceso a la zona superior del congelador
- Cajón BigBox de gran capacidad
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería y temperatura, señal acústica de puerta abierta Tirador exterior
- Consumo de energía anual: 228 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 246/225 litros
- Capacidad de congelación kg/24h: 20 h
- Muy silencioso: 42 dB(A) re 1 pW
   Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
- Combinable con el frigorífico KSV33VL3P
- Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AL00





- ► Combinable con el frigorífico KSV33VW3P
- Posibilidad de instalación en Side By Side con el accesorio de unión KSZ39AW00







### Frigoríficos americanos





- ▶ Home Connect: conectividad vía app con accesorio KSZ10HC00
- ► Tecnología No Frost
- ➤ Sistema de conservación VitaFresh Plus: conserva los alimentos hasta el doble de tiempo
- Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad
- Cajón para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C
- ► Iluminación LED BlackLight interior superior
- ▶ Pantalla LCD exterior con indicador de temperatura
- ▶ Bandejas de cristal de seguridad▶ Botellero cromado
- ▶ Dispensador de agua exterior con toma a red
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería y temperatura, señal acústica de puerta abierta
- ► Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- ► Consumo de energía anual: 348 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 636/541 litros
- ➤ Capacidad de congelación kg/24h: 12 h ➤ Muy silencioso: 42 dB(A) re 1 pW





KAD90VI30 EAN: 4242002817415 177 x 91 x 72 cm



Serie | 6 Puertas acero inox

Precio ref. final: 2.590 €

- Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Tecnología No Frost
- ► Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad
- ► Iluminación LED interior superior

  ► Display digital exterior con indicador de temperatura
- Bandejas de cristal de seguridad
- ▶ Dispensador de agua exterior con toma a red
- Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería y temperatura, señal acústica de puerta abierta
- . Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- ► Consumo de energía anual: 341 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 608/533 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 11 h ► Muy silencioso: 41 dB(A) re 1 pW

※ 道



EAN: 4242002817408



Serie 6 Puertas acero inox Precio ref. final: 2.280 €



- ► Tecnología No Frost
- ► Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad
- ➤ Iluminación LED interior superior
  ➤ Display digital exterior con indicador de temperatura
- Bandejas de cristal de seguridad
- Dispensador de agua exterior con tanque interior
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería y temperatura, señal acústica de puerta abierta
- Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- ► Consumo de energía anual: 432 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 608/523 litros
- ➤ Capacidad de congelación kg/24h: 11 h
  ➤ Muy silencioso: 43 dB(A) re 1 pW







### Frigoríficos americanos



**KAG90AW204** EAN: 4242002926261 177 x 91 x 72 cm



Serie | 6 Puertas blancas Precio ref. final: 2.015 €

- Clase de eficiencia energética\*: A+
- Tecnología No Frost
- ► Sistema de conservación VitaFresh Plus:
- conserva los alimentos hasta el doble de tiempo Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad Cajón para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C
- Iluminación LED interior superior
- ▶ Display digital exterior con indicador de temperatura
- ► Bandejas de cristal de seguridad
- ▶ HomeBar: acceso directo sin necesidad de abrir completamente la puerta
   ▶ Dispensador de agua exterior con toma a red
- Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería y temperatura, señal acústica de puerta abierta
- ▶ Tirador exterior
- Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- Consumo de energía anual: 432 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 608/522 litros
- Capacidad de congelación kg/24h: 11 h
- ► Muy silencioso: 43 dB(A) re 1 pW







\* 117 11





Serie | 6

Puertas acero inox Precio ref. final: 2.395 €

- Clase de eficiencia energética\*: A+
- ► Tecnología No Frost
- ► Sistema de conservación VitaFresh Plus:

- conserva los alimentos hasta el doble de tiempo
   Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad
   Cajón para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C
  Iluminación LED interior superior
- Display digital exterior con indicador de temperatura
- Bandejas de cristal de seguridad
   HomeBar: acceso directo sin necesidad de abrir completamente la puerta
   Dispensador de agua exterior con toma a red
- Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería y temperatura, señal acústica de puerta abierta
- Tirador exterior
   ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- Consumo de energía anual: 432 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 608/522 litros
- Capacidad de congelación kg/24h: 11 h
- ► Muy silencioso: 43 dB(A) re 1 pW







EAN: 4242002817019



Serie | 4

Puertas acero inox Precio ref. final: 2.015 €

- Clase de eficiencia energética\*: A++
- Tecnología No Frost
- Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad
- ▶ Iluminación LED interior superior
   ▶ Display digital exterior con indicador de temperatura
- ▶ Bandejas de cristal de seguridad
- Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de avería y temperatura, señal acústica de
- puerta abierta ▶ Tirador exterior
- Consumo de energía anual: 373 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 622/573 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 12 h
- ► Muy silencioso: 43 dB(A) re 1 pW

※ 溑

### Frigoríficos 2 puertas NoFrost





- ► Tecnología No Frost
- ► Sistema de conservación VitaFresh: conserva los alimentos hasta más tiempo
- Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- Cajón para carnes y pescados con temperatura cercana a 0 °C
- ► Iluminación LED interior superior
   ► Electrónica LED interior con indicador de temperatura
- ► Bandejas de cristal con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero flexible 2 ondas
- lacktriangle QuickFreezer: compartimento de congelación rápida
- ► Preparación de hielos automática IceTwister
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto
- ► Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- Consumo de energía anual: 320 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 401/371 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 8 h

► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

KDN46VW20 EAN: 4242002716244 186 x 70 x 62 cm Puertas blancas Precio ref. final: 945 €



### **KDN42VI20** EAN: 4242002705019

171 x 70 x 62 cm

- Clase de eficiencia energética\*: A+
- ► Tecnología No Frost
- ► Sistema de conservación VitaFresh: conserva los alimentos hasta más tiempo
  - Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones
- Cajón para carnes y pescados con temperatura cercana a 0 °C
- ► Iluminación LED interior superior
   ► Electrónica LED interior con indicador de
- temperatura
- ► Bandejas de cristal con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero flexible 2 ondas
- ▶ QuickFreezer: compartimento de congelación rápida
- Preparación de hielos automática IceTwister
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto
- ▶ Tirador exterior
- ▶ Perfiles cromados tanto de balcones como de bandejas
- Consumo de energía anual: 303 kWh
- Capacidad bruta/útil total: 357/329 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 8 h

#### Serie | 4 Puertas acero antih. Precio ref. final: 1.030 €

- ► Muy silencioso: 43 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible



KDN42VW20



### Frigoríficos 2 puertas NoFrost











\* 119



**KDN32X73** EAN: 4242002524917 186 x 60 x 60 cm

Serie | 4 Puertas acero antih. Precio ref. final: 1.040 €

- ► Clase de eficiencia energética\*: A+
- ► Tecnología No Frost
- ► Sistema de conservación VitaFresh: conserva los alimentos hasta más tiempo
  - Cajón para carnes y pescados con temperatura cercana a 0°C
- ▶ Electrónica LED interior con indicador de temperatura
- ► Bandejas de cristal con topes de seguridad antivuelco
- ▶ Preparación de hielos automática IceTwister ► Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto
- ► Tirador exterior
- ► Thadol exterior
   ► Consumo de energía anual: 286 kWh
   ► Capacidad bruta/útil total: 312/309 litros
   ► Capacidad de congelación kg/24h: 6 h
   ► Muy silencioso: 44 dB(A) re 1 pW

- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

**KDN32X10** 

Puertas blancas Precio ref. final: 920 €



KDN30X74

EAN: 4242002572338

171 x 60 x 60 cm ► Clase de eficiencia energética\*: A+

- ► Tecnología No Frost
- ► Sistema de conservación VitaFresh: conserva los alimentos hasta más tiempo - Cajón para carnes y pescados con
  - temperatura cercana a 0°C
- ▶ Electrónica LED interior con indicador de temperatura
- ▶ Bandejas de cristal con topes de seguridad antivuelco
- ▶ Preparación de hielos automática IceTwister ► Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto
- ► Tirador exterior
- ➤ Consumo de energía anual: 273 kWh
  ➤ Capacidad bruta/útil total: 278/274 litros
  ➤ Capacidad de congelación kg/24h: 6 h
- ► Muy silencioso: 44 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

**KDN30X13** 

Puertas blancas Precio ref. final: 815 €

Serie | 4

Puertas color antih. Precio ref. final: 955 €



### Integrables



\* 107 消





KIN86AF30F EAN: 4242002983981 Combi 177 x 56 x 55 cm



Serie | 6

Precio ref. final: 1.595 €

► Sistema de puerta fija

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- Tecnología No Frost en el congelador
  Sistema de conservación VitaFresh Plus:
  conserva los alimentos hasta el doble de tiempo - Cajón para frutas y verduras con regulador de

# Iluminación LED interior ▶ Display digital interior con indicador de

- temperatura
  ► Bandejas de cristal con topes de seguridad antivuelco
- ► Cajón BigBox de gran capacidad
- Funciones especiales: Congelación "Super" y Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de temperatura, señal acústica de puerta abierta
- ▶ Perfiles cromados tanto de cajones como de bandejas
- Consumo de energía anual: 221 kWh
  Capacidad bruta/útil total: 273/254 litros
  Capacidad de congelación kg/24h: 8 h
  Muy silencioso: 39 dB(A) re 1 pW

- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

**KIV86VS30** 

Serie | 4

Precio ref. final: 1.080 €

EAN: 4242002839523 Combi 177 x 56 x 55 cm

#### ▶ Sistema de puerta deslizante

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad
- ► Iluminación LED interior

#### ▶ Electrónica LED interior con indicador de temperatura

- ► Cajón BigBox de gran capacidad
- ► Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto

  ▶ Perfiles cromados tanto del cajón como de
- bandejas
- ► Consumo de energía anual: 231 kWh
- ► Capacidad bruta/útil total: 270/267 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 3,5 h ► Muy silencioso: 38 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible

KIR81AF30

Serie | 6

EAN: 4242002711270 Frigorífico 1 puerta 177 x 56 x 55 cm

Precio ref. final: 1.085 €

- ► Sistema de puerta fija
- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Sistema de conservación VitaFresh Plus: conserva los alimentos hasta el doble de tiempo - Cajón para frutas y verduras con regulador de
- humedad con dos posiciones ► Iluminación LED interior

#### ▶ Display digital interior con indicador de temperatura

- ▶ Bandejas de cristal con topes de seguridad antivuelco
- ► Botellero cromado
- ► Funciones especiales: Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica de puerta abierta
- ▶ Perfiles cromados tanto de cajones como de bandejas
- ➤ Consumo de energía anual: 116 kWh
  ➤ Capacidad bruta/útil total: 321/319 litros
- ► Muy silencioso: 37 dB(A) re 1 pW
- Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
   Posibilidad de combinación horizontal con
- GIN81AE30

Precio ref. final: 1.235 €

Precio ref. final: 730 €

Serie | 6

如智道





KIR41AF30 EAN: 4242002735252 Frigorífico 1 puerta 123 x 56 x 55 cm Precio ref. final: 800 €

- ► Sistema de puerta fija
- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Sistema de conservación VitaFresh Plus: conserva los alimentos hasta el doble de tiempo - Cajón para frutas y verduras con regulador de humedad con dos posiciones

#### ▶ Display digital interior con indicador de temperatura

- ➤ Bandejas de cristal con topes de seguridad antivuelco
- ► Funciones especiales: Refrigeración "Super" con desconexión auto, señal acústica de puerta abierta
- ▶ Perfiles cromados tanto de cajones como de bandejas
- Consumo de energía anual: 105 kWh Capacidad bruta/útil total: 215/211 litros
- ► Muy silencioso: 33 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
- ► Posibilidad de combinación vertical con GIV11AF30

GIN81AE30 Serie | 6 (3) EAN: 4242002898827

Congelador 1 puerta 177 x 56 x 55 cm

- ► Sistema de puerta fija
- ► Clase de eficiencia energética\*: A++ ► Tecnología No Frost en el congelador
- ▶ Display digital interior con indicador de
- temperatura

  ➤ Dos cajones BigBox de gran capacidad

  ➤ Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de temperatura, señal acústica de puerta abierta ▶ Perfiles cromados de los cajones ▶ Consumo de energía anual: 243 kWh

- Capacidad bruta/útil total: 235/211 litros
- ► Capacidad de congelación kg/24h: 20 h
- ► Muy silencioso: 36 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta izquierda. Puerta reversible
  ► Posibilidad de combinación horizontal con KIR81AF30

GIV11AF30 Serie | 6

EAN: 4242002923819 Congelador 1 puerta 72 x 56 x 55 cm

► Sistema de puerta fija ► Clase de eficiencia energética\*: A++

#### ► Electrónica LED interior con indicador de temperatura

- Funciones especiales: Congelación "Super" con desconexión auto, señal acústica y óptica de temperatura
- ▶ Perfiles cromados de los cajones
- ➤ Consumo de energía anual: 144 kWh
  ➤ Capacidad bruta/útil total: 73/72 litros
  ➤ Capacidad de congelación kg/24h: 8 h
- ► Muy silencioso: 36 dB(A) re 1 pW
- ► Apertura de la puerta derecha. Puerta reversible
- ➤ Posibilidad de combinación vertical con KIR41AF30

### Modo demo

### Combis No Frost

#### KGF49SB40



- 1) Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- En los primeros 10 segundos
   tras haberlo enchufado pulsar simultáneamente las teclas "°C" y "+" durante 3 segundos hasta que aparezca "-88" durante 2 segundos en la pantalla.
  3) El modo demo está activado.

"°C" y "+" durante 5 segundos (hay que esperar un mínimo de 10 segundos desde que ha sido activada la función demo).

#### KGF49SM30



- Activar:
  1) Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
  2) En los primeros 10 segundos tras haberlo enchufado pulsar la tecla "Alarm" durante 10 segundos hasta oír una señal acústica.
- 3) El modo demo está activado.

#### Desactivar:

1) Pulsar la tecla "Alarm" durante 10 segundos, hasta oír una señal

#### KGN39LM35



- 1) Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
  2) En los primeros 10 segundos tras haberlo enchufado pulsar la tecla "Alarm" durante 10 segundos hasta oír una señal acústica.
- 3) El modo demo está activado.

 Pulsar la tecla "Alarm" durante
 segundos, hasta oír una señal acústica.

#### KGF56SB40, KGF56PI40, KGF39SB45, KGF39SW45, KGF39SR45, KGF39PI45



- 1) Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
  2) En los primeros 10 segundos después 2) El los primeros 10 segundos despues de haberlo enchufado presionar simultáneamente la tecla "°C" y "+" durante 3 segundos, hasta que aparezca "-88" durante 2 segundos en la pantalla.

  3) El modo demo está activado.

#### Desactivar:

 Presionar simultáneamente la tecla "°C"
 y "+" durante 5 segundos (hay que esperar un mínimo de 10 segundos desde que ha sido activada la función Demo).

#### KGN49AI3P, KGN49AW3P, KGN46AI3P, KGN46AW3P, KGN56HI3P, KGN39AI3P, KGN39AI4P, KGN39AW3P, KGN39LB3A, KGN36AI4P



- Activar:
  1) Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2) En los primeros 10 segundos de haberlo enchufado pulsar simultáneamente las teclas "°C" y "+" durante 3 segundos hasta que aparezca "-88" durante 2 segundos en la
- pantalla. 3) El modo demo está activado.

#### Desactivar:

1) Presionar simultáneamente las teclas "°C" y
"+" durante 5 segundos (hay que esperar un
mínimo de 10 segundos desde que ha sido activada la función Demo)

### Combis No Frost VarioStyle

KVN39IH3A, KVN39IK3A, KVN39IO3A, KVN39ID3A, KVN39IR3A, KVN39IC3A, KVN39IZ3A, KVN39IF3A, KVN39IE3A, KVN39IL3A, KVN39IJ3A, KVN39IA3A, KVN39IN3A, KVN39IP3A, KVN39IV3A, KVN39IT3A, KVN39IX3A, KVN39IG3A, KVN39ID3C, KVN39IG3C, KVN39IU3A, KVN39IH3C, KVN39IL3C, KVN39IG3D



#### Activar:

- Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
   En los primeros 10 segundos tras haberlo
- enchufado pulsar la tecla de selección de temperatura refrigerador durante 10-11 segundos. Se oirán varias señales acústicas durante esos 10-11 segundos.
- 3) El modo demo está activado y sigue activo después de apagar el aparato

#### Desactivar:

1) Pulsar la tecla de ajuste de temperatura durante 10 segundos hasta oír una señal acústica

### Frigoríficos y congeladores 1 puerta No Frost

KSF36PI3P, KSF36PW3P, KSV36AI4P, KSV36AW4P, KSV36AI3P, KSV36AW3P, GSN36AI3P,



#### Activar

- Enchufar el aparato a la red eléctrica.
   Encender el aparato.
- 3) Pulsar la tecla "Alarm" durante 7-9 segundos hasta oír la señal acústica.
- 4) El modo demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

#### Desactivar:

1) Pulsar la tecla "Alarm" durante 10 segundos, hasta que el sonido indica que el modo demo se ha desactivado.

#### Combis No Frost

KGN49XI3P, KGN39XI3P, KGN39XL3P, KGN39XW3P, KGN39XI4P, KGN39XW4P, KGN36XI3P, KGN36XI4P, KGN36XL3P, KGN36XW3P, KGN36XW4P



#### Activar:

- Enchufar el frigorífico a la red eléctrica. 2) En los primeros 10 segundos tras haberlo enchufado pulsar la tecla "Alarm" durante 10 segundos.
- 3) El modo demo está activado.

Desactivar:
1) Presionar la tecla "Alarm" durante 10 segundos (hay que esperar un mínimo de 10 segundos desde que ha sido activada la función demo).

#### KSV36BI3P, KSV36BW3P, GSN36BI3P, GSN36BW3P



#### Activar:

- 1) Enchufar el aparato a la red eléctrica.
- Encender el aparato.
- 3) Pulsar la tecla "Alarm" durante 10 segundos hasta oír la señal acústica.
- 4) El modo demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

#### Desactivar:

1) Pulsar la tecla "Alarm" durante 10 segundos, hasta que el sonido indica que el modo demo se ha desactivado.

### Combis No Frost

KGN39VI3A, KGN39VW3A, KNG36VI3A, KGN36VW3A, KGN33NL3A, KGN33NW3A, KGN36NW3C



- Enchufar el frigorífico a la red eléctrica
- En los primeros 10 segundos tras haberlo enchufado pulsar la tecla de selección de temperatura refrigerador durante 10-11 segundos. Se oirán varias señales acústicas durante esos 10-11 segundos.
- 3) El modo demo está activado.

 Pulsar la tecla de ajuste de temperatura durante 10 segundos hasta oír una señal

#### KSV36VI3P, KSV36VW3P, KSV33VW3P, KSV33VI 3P, GSN36VI3P, GSN36VW3P, GSN33VW3P, GSN33VL3P



- Enchufar el aparato a la red eléctrica.
- 2) Encender el aparato.
- 3) Pulsar la tecla de selección de temperatura durante 15-17 segundos hasta oír la señal acústica. La temperatura de 2°C/-26°C parpadea
- durante un instante.
  4) El modo demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

 Pulsar la tecla selección de temperatura durante 10 segundos.

### Modo demo

### Frigoríficos americanos



- Enchufar y conectar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2) Encender el aparato.
  3) En los primeros 10 minutos pulsar la tecla "Super" y "+" a la vez, durante 5 segundos.
- 4) En la temperatura del congelador aparecerá el número "88" durante

  A congelación de la congelación 3 segundos.
- 5) Soltar los dos botones y el modo demo está activado.

Desactivar: 1) Apagar el aparato.

### Frigoríficos y congeladores integrables

#### KIR81AF30, GIN81AE30, KIN86AF30F, KIR41AF30



- 1) Enchufar v conectar el aparato a la red eléctrica
  2) Encender el aparato.
- 3) Pulsar la tecla "Alarma" durante 15-17 segundos.
- 4) El sonido indica que el modo demo se ha activado.
- 5) El modo demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

1) Pulsar la tecla "Alarma" durante 10 segundos, hasta que el sonido indica que el modo demo se ha desactivado.

#### KAG90AI20, KAG90AW204, KAD90VI30, KAI90VI20



- 1) Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
  2) Presionar la tecla "Lock".
  3) Presionar la tecla "ice" 5 veces mientras
- se mantiene presionada la tecla "Fridge"

#### Desactivar:

 Presionar la tecla "ice" 5 veces mientras se mantiene presionada la tecla "Fridge o desconectar el frigorífico de la red

#### GIV11AF30



- Enchufar y conectar el aparato a la red eléctrica
- Encender el aparato.
- 3) Pulsar la tecla de selección de temperatura durante 15 segundos.
- 4) El sonido indica que el modo demo se ha activado.
- 5) El modo demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

 Pulsar la tecla selección de temperatura. durante 10 segundos, hasta que el sonido indica que el modo demo se

#### KAN90VI30



#### Activar:

- 1) Enchufar el frigorífico a la red eléctrica.
- 2) Presionar la tecla "Lock".3) Presionar la tecla "Freezer/super" 10 veces mientras se mantiene presionada la tecla "Fridge/super".

#### Desactivar:

1) Presionar la tecla "Freezer/super" 10 veces mientras se mantiene presionada la tecla "Fridge/super" o desconectar el frigorífico de la red

#### KIV86VS30

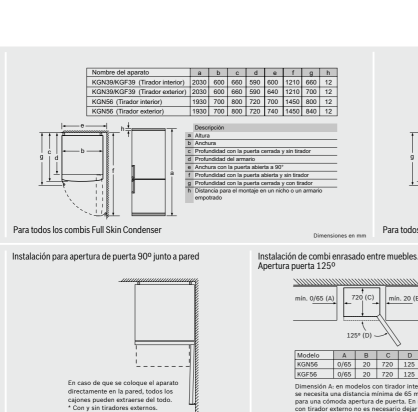


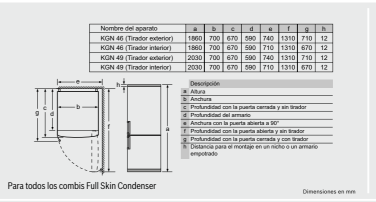
#### Activar:

- 1) Enchufar y conectar el aparato a la red eléctrica.
- 2) Encender el aparato.3) Pulsar la tecla de selección de
- temperatura durante 15 segundos. 4) El sonido indica que el modo demo
- se ha activado.
  5) El modo demo permanece activo aún después de apagar el aparato.

#### Desactivar:

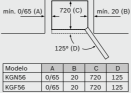
1) Pulsar la tecla selección de temperatura durante 10 segundos, hasta que el sonido indica que el modo demo se ha desactivado.







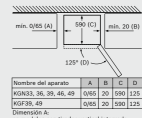




Dimensión A: en modelos con tirador integrado se necesita una distancia mínima de 65 mm para una cómoda apertura de puerta. En mode

KGF56PI40, KGF56SB40

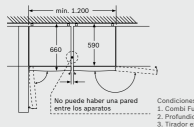
Instalación de combi enrasado entre muebles. Apertura puerta 125º



Dimensión A: en modelos con tirador vertical integrado se requiere una distancia mínima de 65 mm para una apertura sencilla.

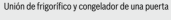
Resto Full Skin Condenser

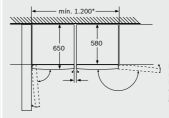




- Condiciones necesarias 1. Combi Full Skin Condenser
- Profundidad estándar
   Tirador externo
   Necesario kit de unión

Dimensiones en mm

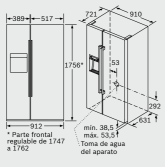


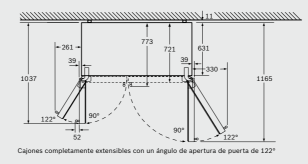


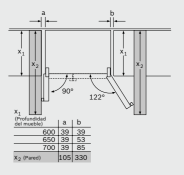
Las bandejas y los cajones se pueden extraer completamente incluso cuando el aparato se encuentra colocado directamente junto a la pared.

\*Las medidas incluyen el accesorio de unión

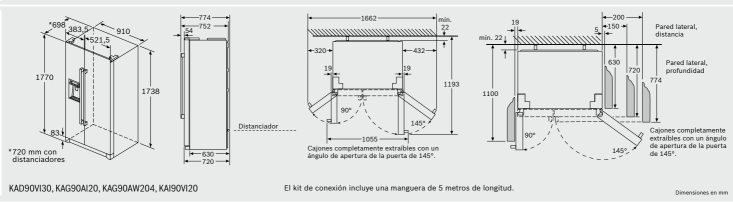
Dimensiones en mm



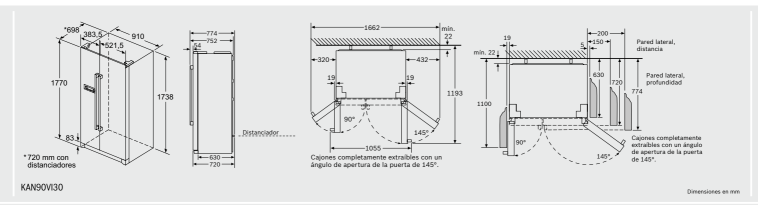


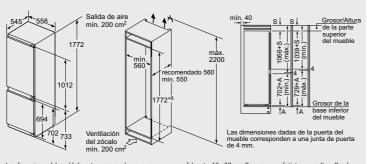


KAD92SB30

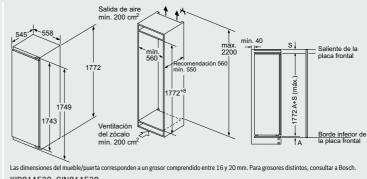


### Planos de instalación

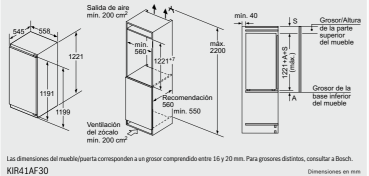


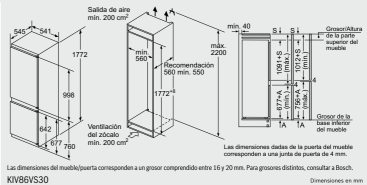


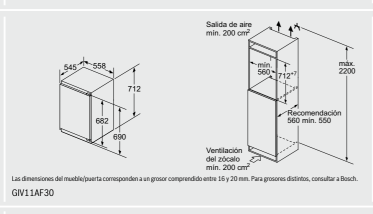
nden a un grosor comprendido entre 16 y 20 mm. Para grosores distintos, consultar a Bosch KIN86AF30F

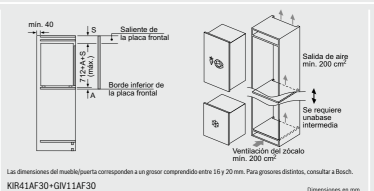


KIR81AF30, GIN81AE30









	Serie   8					
Características	Combinados No	Frost				
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 1060/2010						
Modelo puertas acero inoxidable antihuellas/lateral gris		KGF56PI40			KGF39PI45	
Modelo puertas acero mate antihuellas/lateral gris						
Modelo puertas blancas/lateral blanco						
Modelo puertas cristal acero/lateral gris				KGF49SM30		KOESOCWAE
Modelo puertas cristal blanco/lateral blanco Modelo puertas cristal negro/lateral gris	KGF56SB40		KGF49SB40			KGF39SW45 KGF39SB45
Modelo puertas cristal regio/lateral gris	NGF303B40		KGF493B40			KGF39SR45
Categoría de modelo	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador
Clase de eficiencia energética	A+++	A+++	A+++	A++	A+++	A+++
Consumo de energía anual 1) kWh/aí	o 216	216	201	302	180	180
Volumen útil frigorífico litro	s 375	375	308	308	256	256
Volumen útil congelador litro	s 105	105	105	105	87	87
Temperatura otros compartimentos (>14 °C)	-	-	-	-	-	-
No Frost	•	•	•	•	•	•
	h 24	24	20	20	16	16
Capacidad de congelación 24 h <sup>3)</sup> kg/24		16	15	15	14	14
Clase Climática 4)	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 p		42	40	42	38	38
Libre instalación/integrable	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Dimensiones  Altura del apprate	n 1 030	1 930	2.030	2.030	2.030	2.030
Altura del aparato m Anchura del aparato m		1.930 700	2.030	2.030 700	2.030	2.030
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		800	670	670	660	660
Fondo del aparato sin tirador m Fondo del aparato con tirador m		840	670	670	700	660
Sentido de apertura de la puerta	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha
Puerta reversible	• a la delectia	• a la uerecha	• a la delectia	• a la del echa	• a la uerecria	• a la delectia
Tipo						
Antihuellas (modelos acero)	-	•	-	-	•	-
Diseño soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Tirador	Integrado	Externo	Integrado	Integrado	Externo	Integrado
Dispensador exterior de agua sin instalación a la red de agua	-	-	-	-	-	-
Full Skin Condenser	•	•	•	•	•	•
N° de circuitos de frío independientes	3	3	3	3	3	3
N° de compresores	1	1	1	1	1	1
N° estrellas compartimento congelador	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)
Control del aparato						
Home Connect	Con accesorio KSZ10H	COO Con accesorio KSZ10HC0	OO Con accesorio KSZ10HCC	OO Con accesorio KSZ10HCC	OO Con accesorio KSZ10HC	00 Con accesorio KSZ10HC
Control Electrónico	•	•	•	•	•	•
Indicación temperatura	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Display digital	Display LCD	Display LCD
Ubicación del indicador de temperatura (electrónica)	Exterior	Exterior	Exterior	Interior	Exterior	Exterior
Función congelación "Super" (desconexión automática)	•	•	•	•	•	•
Función refrigeración "Super" (desconexión automática) Señal de aviso avería acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Señal de aviso temperatura acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Descongelación congelador automática/manual	-/-			-/-	-/-	-/-
	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Descongelación refrigerador automática	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Descongelación refrigerador automática  Capacidad	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	
Capacidad	•	•	•	•	•	•
	• s 554					
Capacidad Volumen bruto total litro	• 554 s 412	554	462	462	395	395
Capacidad       Volumen bruto total     litro       Volumen bruto refrigerador     litro	ss 554 ss 412 ss 142	554 412	462 334	462 334	395 285	395 285
Capacidad       Volumen bruto total     littr       Volumen bruto refrigerador     littr       Volumen bruto congelador     littr       Volumen útil total     littr	ss 554 ss 412 ss 142	554 412 142	462 334 128	462 334 128	395 285 110	395 285 110
Capacidad  Volumen bruto total litra  Volumen bruto refrigerador litra  Volumen bruto congelador litra  Volumen útil total litra	• 554 ss 412 ss 412 ss 480 •/-	554 412 142	462 334 128 413	462 334 128 413	395 285 110	395 285 110
Capacidad  Volumen bruto total litro Volumen bruto refrigerador litro Volumen bruto congelador litro Volumen útil total litro Illuminación  LED con Soft Start/LED Superior/Lateral	• 554 ss 412 ss 142 ss 480	554 412 142 480	462 334 128 413	462 334 128 413	95 285 110 343	395 285 110 343
Capacidad  Volumen bruto total litro Volumen bruto refrigerador litro Volumen bruto congelador litro Volumen útil total litro Illuminación LED con Soft Start/LED Superior/Lateral Equipamiento	• 554 ss 412 ss 412 ss 480 •/-	554 412 142 480	462 334 128 413	462 334 128 413	995 285 110 343	95 285 110 343
Capacidad  Volumen bruto total litre Volumen bruto refrigerador litre Volumen bruto congelador litre Volumen útil total litre Illuminación LED con Soft Start/LED Superior/Lateral Equipamiento Refrigerador	•	• 554 412 142 480 •/- •/•	• 462 334 128 413	• 462 334 128 413	• 395 285 110 343 •/-	• 395 285 110 343
Capacidad  Volumen bruto total litr Volumen bruto refrigerador litr Volumen bruto congelador litr Volumen util total litro Illuminación LED con Soft Start/LED Superior/Lateral Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras	• 554 ss 554 ss 142 ss 1480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C	• 462 334 128 413 •/- •/•	◆ 462 334 128 413  •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C
Capacidad  Volumen bruto total litro Volumen bruto refrigerador litro Volumen bruto regrigerador litro Volumen util total litro Volumen util total litro Illuminación  LED con Soft Start/LED Superior/Lateral Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados	•	• 554 412 142 480  •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C	• 462 334 128 413 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C	• 462 334 128 413 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C	● 395 285 110 343  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C	● 395 285 110 343  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0 °C  VitaFresh Pro 0 °C
Capacidad  Volumen bruto total litro Volumen bruto refrigerador litro Volumen bruto refrigerador litro Volumen bruto congelador litro Volumen diti total litro Illuminación  LED con Soft Start/LED Superior/Lateral Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	• 554 ss 554 ss 412 ss 142 ss 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3	◆ 462 334 128 413  •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C  3	◆ 462 334 128 413  •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C  3	● 395 285 110 343  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C 3	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3
Capacidad  Volumen bruto total litr  Volumen bruto refrigerador litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen útil total litr  Illuminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1	●  395 285 110 343  ●/- ●/•  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C  3 1	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1
Capacidad  Volumen bruto total litr  Volumen bruto cefrigerador litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen útil total litr  Illuminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad	• • 554  is 554  is 412  is 142  is 480  •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C  3  1  4	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1	• 462 334 128 413 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1	395     285     110     343      •/-     •/•      VitaFresh Pro 0 °C     VitaFresh Pro 0 °C     1     4
Capacidad  Volumen bruto total litr  Volumen bruto total litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen util total litr  Volumen util total litr  Illuminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° de bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess	•     •	• 554 412 142 480  •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3	● 395 285 110 343  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3
Capacidad  Volumen bruto total litro Volumen bruto total litro Volumen bruto congelador litro Volumen bruto congelador litro Volumen útil total litro Illuminación  LED con Soft Start/LED Superior/Lateral Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados M° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° de dompartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero	•	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado	◆ 462 334 128 413  •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado	◆ 462 334 128 413  •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado	● 395 285 110 343  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado
Capacidad  Volumen bruto total litr  Volumen bruto refrigerador litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen útil total litr  Illuminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° de bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• 554 412 142 480  •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas	● 395 285 110 343  ●/- ●/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas
Capacidad  Volumen bruto total litre  Volumen bruto congelador litre  Volumen bruto congelador litre  Volumen útil total litre  Uluminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° de bandejas CasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )	•	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado	◆ 462 334 128 413  •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado	◆ 462 334 128 413  •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado	● 395 285 110 343  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado
Capacidad  Volumen bruto total litr  Volumen bruto refrigerador litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen útil total litr  Illuminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador	●  SS 554 SS 412 SS 142 SS 480  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C  3 1 4 3 Cromado Cromada 3 (12)	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)	◆  462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)	◆  462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)	●  395 285 110 343  ●/- ●/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromada 3(12)
Capacidad  Volumen bruto total litr  Volumen bruto total litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen útil total litr  Illuminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° de bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess	●  S 554 S 412 S 142 S 480  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0 °C  VitaFresh Pro 0 °C  3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)	• 554 412 142 480  •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas	● 395 285 110 343  ●/- ●/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas
Capacidad  Volumen bruto total litre Volumen bruto total litre Volumen bruto congelador litre Volumen bruto congelador litre Volumen util total litre Volumen util lit	●  SS 554 SS 412 SS 142 SS 480  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C  3 1 4 3 Cromado Cromada 3 (12)	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)	◆  462 334 128 413  ◆/-  •/•  VitaFresh Pro 0 °C  VitaFresh Pro 0 °C  3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas 3 (12)	◆ 462 334 128 413  ◆/-  •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas 3 (12)	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas 3(12)	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas 3(12)
Capacidad  Volumen bruto total litr  Volumen bruto total litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen útil total litr  Illuminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° de bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• 554 412 142 480  •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C  3 1 4 3  Cromado  Cromadas 3 (12)  3 -	◆ 462 334 128 413  •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C  3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 -	●  395 285 110 343  ●/- ●/•  ●/•  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C  3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 -	• 395 285 110 343 •/- •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12) 3 -
Capacidad Volumen bruto total litr Volumen bruto refrigerador litr Volumen bruto congelador litr Volumen útil total litr Iluminación LED con Soft Start/LED Superior/Lateral Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• 554 412 142 480  •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  2 1	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)	◆ 462 334 128 413  •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)	●  395 285 110 343  ●/- ●/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 -
Capacidad Volumen bruto total litr Volumen bruto refrigerador litr Volumen bruto congelador litr Volumen bruto congelador litr Volumen útil total litr Iluminación LED con Soft Start/LED Superior/Lateral Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones PiagBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío	●  SS 554 SS 412 SS 142 SS 480  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  2 1 • 1	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12) 2 1	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • • 1	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • 1	●  395 285 110 343  ●/- ●/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • • 1	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1
Capacidad  Volumen bruto total litr  Volumen bruto refrigerador litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen truto congelador litr  Volumen truto total litr  Iuminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° de bandejas Cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones BigBox  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica	●  SS 554 SS 412 SS 142 SS 480  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  2 1 • 1	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12) 2 1	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • • 1	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • 1	●  395 285 110 343  ●/- ●/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • • 1	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1
Capacidad Volumen bruto total litr Volumen bruto refrigerador litr Volumen bruto congelador litr Volumen útil total litr Iluminación LED con Soft Start/LED Superior/Lateral Caujamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° de bandejas Cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frio Conexión eléctrica Tensión nominal	•  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  2 1 • 1 2	◆  462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • 1 2	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • 1 1 2	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2	• 395 285 110 343 •/- •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2
Capacidad  Volumen bruto total litr  Volumen bruto refrigerador litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen útil total litr  Illuminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° de bandejas CasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones BigBox  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras  Acumuladores de frio  Conexión eléctrica  Tensión nominal  Intensidad corriente eléctrica	•  ss 554 ss 412 ss 142 ss 1480  •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C  3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  2 1 • 1 2	• 554 412 142 480  •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  2 1 1 2 220-240	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•   VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • 1 2 220-240	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • 1 2 220-240	●  395 285 110 343  ●/- ●/•  ●/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - ● 1 2 220-240	• 395 285 110 343 •/- •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2 220-240
Capacidad  Volumen bruto total litr  Volumen bruto total litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen util total litr  Illuminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° de bandejas Cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones BigBox  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Tensión nominal  Intensidad corriente eléctrica  Frecuencia de red	•  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •  •	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12) 2 1 • 1 2 220-240 10	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • 1 2 220-240 10	◆ 462 334 128 413  •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • 1 2 220-240 10	● 395 285 110 343  ●/- ●/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2 220-240 10	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2 220-240 10
Capacidad  Volumen bruto total litr  Volumen bruto total litr  Volumen bruto cerigerador litr  Volumen útil total litr  Illuminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones BigBox  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Tensión nominal  Intensidad corriente eléctrica  Frecuencia de red	●  SS 554 SS 412 SS 142 SS 480  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C  3 1 4 3 Cromado Cromada 3 (12)  2 1 1 2 1 2 V 220-240 A 10 Iz 50 N 100	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12) 2 1 1 2 220-240 10 50	◆ 462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • 1 2 220-240 10 50	• 462 334 128 413 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • 1 2 220-240 10 50	● 395 285 110 343  ●/- ●/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2 220-240 10 50	•  395 285 110 343  •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2 220-240 10 50
Capacidad  Volumen bruto total litr  Volumen bruto refrigerador litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen bruto congelador litr  Volumen ditl total litr  Iluminación  LED con Soft Start/LED  Superior/Lateral  Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos)  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones BigBox  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras  Acumuladores de frío  Conexión eléctrica  Tensión nominal  Intensidad corriente eléctrica  Frecuencia de red  Potencia del aparato	●  SS 554 SS 412 SS 142 SS 480  ●/- ●/●  VitaFresh Pro 0°C  VitaFresh Pro 0°C  3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas 3 (12)  2 1 1 2 1 2 1 2 1 4 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1	• 554 412 142 480 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C  Toromado Cromado Cromadas 3(12)  2 1 2 1 2 220-240 10 50 100	◆  462 334 128 413  ◆/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • 1 2 220-240 10 50 100	• 462 334 128 413 •/- •/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3 (12)  3 - • 1 2 220-240 10 50 100	• 395 285 110 343 •/- •/•  VitaFresh Pro 0°C VitaFresh Pro 0°C 3 1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2 220-240 10 50 100	●  395 285 110 343  ●/- ●/•  VitaFresh Pro 0 °C VitaFresh Pro 0 °C 3 1 4 3 Cromado Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2 220-240 10 50 100

<sup>\*</sup> St tene/- No tene\*
Reglamento delegado (UE) n° 1060/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración doméstica.

1) El consumo de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.

2) Aumenta la temperatura a -9°C con el congelador completamente lleno.

<sup>3)</sup> La capacidad de congelación depende del modelo y utilizando congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.
4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C. Clase climática SN-T (Subtropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C. Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

	Serie   6					
Características	Combinados No	Frost				
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 1060/2010						
Modelo puertas acero inoxidable antihuellas/lateral gris	KGN56HI3P	KGN49AI3P	KGN46AI3P	KGN39AI4P	KGN39AI3P	
Modelo puertas acero mate antihuellas/lateral gris  Modelo puertas blancas/lateral blanco		KGN49AW3P	KGN46AW3P		KGN39AW3P	
Modelo puertas cristal acero/lateral gris		KUN43AW3F	RUN4UAWSF		RUNDSAWSF	
Modelo puertas cristal blanco/lateral blanco						
Modelo puertas cristal negro/lateral gris						KGN39LB3A
Modelo puertas cristal rojo/lateral gris						
Categoría de modelo	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador
Clase de eficiencia energética	A++	A++	A++	A+++	A++	A++
Consumo de energía anual 1) kWh/año	325	303	288	182	273	273
Volumen útil frigorífico litros Volumen útil congelador litros	400 105	330 105	280 105	279 87	279 87	279 87
Temperatura otros compartimentos (>14°C)	-	-	-	-	-	-
No Frost	•	•	•	•	•	
Autonomía <sup>2)</sup> h	24	20	20	16	16	16
Capacidad de congelación 24 h 3) kg/24 h	18	15	15	14	14	14
Clase Climática 4)	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	42	40	40	36	39	39
Libre instalación/integrable	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Dimensiones						
Altura del aparato mm	1.930	2.030	1.860	2.030	2.030	2.030
Anchura del aparato mm	700	700	700	600	600	600
Fondo del aparato sin tirador mm	800	670	670	660	660	660
Fondo del aparato con tirador mm	840	710	710	700	700	660
Sentido de apertura de la puerta	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha
Puerta reversible Tipo	-	•	•	•	•	•
Antihuellas (modelos acero)	•	•	•	•	•	•
Diseño soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Tirador	Externo	Externo	Externo	Externo	Externo	Integrado
Dispensador exterior de agua sin instalación a la red de agua	-	-	-	-	-	-
Full Skin Condenser	•	•	•	•	•	•
N° de circuitos de frío independientes	2	2	2	2	2	2
N° de compresores	1	1	1	1	1	1
N° estrellas compartimento congelador	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)
Control del aparato						
Home Connect	Cámaras integradas	Con accesorio KSZ10HC0	O Con accesorio KSZ10HC0	O Con accesorio KSZ10HC0	O Con accesorio KSZ10HC0	O Con accesorio KSZ10H
Control Electrónico	•	•	•	•	•	•
Indicación temperatura	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Display LCD
Ubicación del indicador de temperatura (electrónica)	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior
Función congelación "Super" (desconexión automática)	•	•	•	•	•	•
Función refrigeración "Super" (desconexión automática)	•	- /-	•	•	•	- /-
Señal de aviso avería acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Señal de aviso temperatura acústica/óptica Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Descongelación congelador automática/manual	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Descongelación refrigerador automática  Descongelación refrigerador automática	•	•	•	•	•	•
Capacidad						
Volumen bruto total litros	559	466	415	400	400	400
Volumen bruto refrigerador litros	417	338	287	290	290	290
Volumen bruto congelador litros	142	128	128	110	110	110
Volumen útil total litros	505	435	385	366	366	366
luminación						
LED con Soft Start/LED	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Superior/Lateral	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Equipamiento						
Refrigerador	\6+-F1-D1	VEL-E L DI	Vita Francis Di	Market Di	Vita Face I DI	164-E- 1 DI
Cajón para frutas y verduras	VitaFresh Plus	VitaFresh Plus	VitaFresh Plus	VitaFresh Plus	VitaFresh Plus	VitaFresh Plus
Cajón para carnes y pescados	VitaFresh Plus ♦ 0 °C	VitaFresh Plus ♦ 0 °C	VitaFresh Plus ♦ 0 °C	VitaFresh Plus ♦ 0 °C	VitaFresh Plus ♦ 0 °C	VitaFresh Plus ♦ 0 °C
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	1	1	3	1	1	1
N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad	4	5	1	5	5	5
N° de bandejas Eristai seguridad N° de bandejas EasyAccess	3	4	3	4	4	4
N° de bandejas EasyAccess Botellero	Cromado	Cromado	Cromado	Cromado	Cromado	Cromado
Terminaciones interiores	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas
N° de hueveras (n° huevos )	3(12)	3(12)	3(12)	3(12)	3(12)	3(12)
Congelador	- (**)	3(12)	- ( / - / - / - / - / - / - / - / -	- \/	- (**)	2(12)
N° cajones/bandejas EasyAccess	3	3	3	3	3	3
N° cajones BigBox	1	-	-	-	-	-
Bandejas de cristal de seguridad	•	•	•	•	•	•
N° de cubiteras	1	1	1	1	1	1
Acumuladores de frío	2	2	2	2	2	2
Conexión eléctrica			220 240	220-240	220-240	220-240
Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240			
Tensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A	10	10	10	10	10	10
Tensión nominal         V           Intensidad corriente eléctrica         A           Frecuencia de red         Hz	10 50	10 50	10 50	10 50	50	50
Tensión nominal         V           Intensidad corriente eléctrica         A           Frecuencia de red         Hz           Potencia del aparato         W	10 50 100	10 50 100	10 50 100	10 50 100	50 100	50 100
Tensión nominal         V           Intensidad corriente eléctrica         A           Frecuencia de red         Hz           Potencia del aparato         W           Longitud del cable de conexión         mm	10 50 100 2400	10 50 100 2400	10 50 100 2400	10 50 100 2400	50 100 2400	50 100 2400
Intensidad corriente eléctrica         A           Frecuencia de red         Hz           Potencia del aparato         W	10 50 100	10 50 100	10 50 100	10 50 100	50 100	50 100

<sup>•</sup> Sí tiene/-No tiene

<sup>•</sup> Si tiene/-No tiene

\*Reglamento delegado (UE) n° 1060/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración doméstica.

1) El consumo de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.

2) Aumenta la temperatura a -9°C con el congelador completamente lleno.

3) La capacidad de congelación depende del modelo y utilizando congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.

4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C. Clase climática SN-ST (Subtropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C. Clase de ficine aperativa de petro del cargo abetto del cargo abetto

Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

	Serie   6		Serie   4			
Características	Combinados No Frost					
icha de producto según Reglamento (UE) nº 1060/2010						
Modelo puertas acero inoxidable antihuellas/lateral gris		KGN36AI4P	KGN49XI3P	KGN39XI4P	KGN39XI3P	
Modelo puertas acero mate antihuellas/lateral gris						KGN39XL3P
Modelo puertas blancas/lateral blanco				KGN39XW4P		KGN39XW3P
Modelo puertas cristal acero/lateral gris	KGN39LM35					
Modelo puertas cristal blanco/lateral blanco	THE STATE OF THE S					
Modelo puertas cristal negro/lateral gris						
Modelo puertas cristal rojo/lateral gris						
Categoría de modelo	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelado
Clase de eficiencia energética	A++	A+++	A++	A+++	A++	A++
Consumo de energía anual <sup>1)</sup> kWh/año	273	173	303	182	273	273
Volumen útil frigorífico litros	279	237	330	279	279	279
Volumen útil congelador litros	87	87	105	87	87	87
Temperatura otros compartimentos (>14°C)	-	-	-	-	-	-
No Frost	•	•	•	•	•	•
Autonomía <sup>2)</sup> h	16	16	20	16	16	16
Capacidad de congelación 24 h <sup>3)</sup> kg/24 h	14	14	15	14	14	14
Clase Climática 4)	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
	39	36	40	36	39	39
ibre instalación/integrable	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
mensiones	0.000	1 000	0.000	0.000	0.000	0.000
Altura del aparato mm	2.030	1.860	2.030	2.030	2.030	2.030
Anchura del aparato mm	600	600	700	600	600	600
ondo del aparato sin tirador mm	660	660	670	660	660	660
Fondo del aparato con tirador mm	660	700	710	700	700	700
Sentido de apertura de la puerta	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha
Puerta reversible	•	•	•	•	•	•
ро						
Antihuellas (modelos acero)	-	•	•	•	•	•
Diseño soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Firador Firado	Integrado	Externo	Externo	Externo	Externo	Externo
Dispensador exterior de agua sin instalación a la red de agua	-	-	-	-	-	-
ull Skin Condenser	•	•	•	•	•	•
N° de circuitos de frío independientes	2	2	2	2	2	2
V° de compresores	1	1	1	1	1	1
N° estrellas compartimento congelador	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)
ontrol del aparato	1 1	( )	( )	()	( )	( )
Home Connect	Con accesorio KSZ10HC0	0 Con accesorio KSZ10HC00	_	_	_	_
Control Electrónico	•	•	•	•	•	•
Indicación temperatura	Display digital	Display LCD	LED	LED	LED	LED
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Interior	Exterior		Exterior	Exterior	Exterior
Ubicación del indicador de temperatura (electrónica)	•	• Exterior	Exterior •	• Exterior	• Exterior	• Exterior
Función congelación "Super" (desconexión automática)						
Función refrigeración "Super" (desconexión automática)	•	•	•	•	•	•
Señal de aviso avería acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Señal de aviso temperatura acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Descongelación congelador automática/manual	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Descongelación refrigerador automática	•	•	•	•	•	•
apacidad						
/olumen bruto total litros	400	357	466	400	400	400
/olumen bruto refrigerador litros	290	247	338	290	290	290
/olumen bruto congelador litros	110	110	128	110	110	110
/olumen útil total litros	366	324	435	366	366	366
ıminación						
ED con Soft Start/LED	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Superior/Lateral	•/•	•/•	•/-	•/-	•/-	•/-
quipamiento						
Refrigerador						
Cajón para frutas y verduras	VitaFresh Plus	VitaFresh Plus	VitaFresh	VitaFresh	VitaFresh	VitaFresh
_ , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	VitaFresh Plus ♦ 0 °C	VitaFresh Plus ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0°C	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0 °C
Cajón para carnes y pescados			4	4	4	4
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	4	3			_	-
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta		1	_	_		
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta	1	1				5
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad	1 5	1 4	5	5	5	
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess	1 5 4	1 4 3	5	5	5 4	4
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero	1 5 4 Cromado	1 4 3 Cromado	5 4 Cromado	5 4 Cromado	5 4 Cromado	4 Cromado
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores	1 5 4 Cromado Cromadas	1 4 3 Cromado Cromadas	5 4 Cromado Cromadas	5 4 Cromado Blancas	5 4 Cromado Blancas	4 Cromado Blancas
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos)	1 5 4 Cromado	1 4 3 Cromado	5 4 Cromado	5 4 Cromado	5 4 Cromado	4 Cromado
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos )	1 5 4 Cromado Cromadas 3(12)	1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)	5 4 Cromado Cromadas 3(12)	5 4 Cromado Blancas 3(12)	5 4 Cromado Blancas 3(12)	4 Cromado Blancas 3(12)
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess	1 5 4 Cromado Cromadas 3(12)	1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)	5 4 Cromado Cromadas 3(12)	5 4 Cromado Blancas 3(12)	5 4 Cromado Blancas 3(12)	4 Cromado Blancas 3(12)
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) tongelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox	1 5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 -	1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)	5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 -	5 4 Cromado Blancas 3(12)	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3	4 Cromado Blancas 3(12)
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) ongelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° da optiones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad	1 5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 -	1 4 3 Cromado Cromadas 3(12) 3 -	5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 -	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 -	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3	4 Cromado Blancas 3(12)
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) ongelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras	1 5 4 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 • 1	1 4 3 3 Cromado Cromadas 3(12) 3	5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 - - 1	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1	5 4 Cromado Blancas 3(12)	4 Cromado Blancas 3(12) 3 
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) ongelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío	1 5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 -	1 4 3 Cromado Cromadas 3(12) 3 -	5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 -	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 -	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3	4 Cromado Blancas 3(12)
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) ongelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío	1 5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 - • 1 2	1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2	5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 1 1	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1 1	5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 2	4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • • 1 1
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) ongelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío nexión eléctrica ensión nominal V	1 5 4 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 - • 1 2 20-240	1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2 220-240	5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1 1 -	5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 2 220-240	4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • • 1
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) ongelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío nexión eléctrica ensión nominal V	1 5 4 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 - • 1 2 220-240 10	1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2 220-240 10	5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 1 1 - 220-240 10	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1 2 220-240 10	4 Cromado Blancas 3(12)  3 • 1 220-240 10
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) ongelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío nexión eléctrica ensión nominal V stensidad corriente eléctrica A	1 5 4 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 - • 1 2 20-240	1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2 220-240	5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1 1 -	5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 2 220-240	4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • • 1
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío mexión eléctrica ensión nominal V ntensidad corriente eléctrica A	1 5 4 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 - • 1 2 220-240 10	1 4 3 Cromado Cromadas 3(12)  3 - • 1 2 220-240 10	5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 1 1 - 220-240 10	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1 2 220-240 10	4 Cromado Blancas 3(12)  3 • 1 220-240 10
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío conexión eléctrica ensión nominal V tensidad corriente eléctrica A recuencia de red Hz	1 5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 • 1 2 220-240 10 50	1 4 3 Cromado Cromadas 3(12) 3 - • • 1 2 20-240 10 50	5 4 Cromado Cromadas 3(12)  3 1 - 220-240 10 50	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1 1 - 220-240 10 50	5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 2 220-240 10 50	4 Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) 'ongelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío prexión eléctrica ensión nominal V tensidad corriente eléctrica A recuencia de red Lz totencia del aparato	1 5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 - • 1 2 220-240 10 50 100	1 4 3 Cromado Cromadas 3(12) 3 - • 1 2 220-240 10 50 100	5 4 Cromado Cromadas 3(12) 3 1 1 - 220-240 10 50 100	5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1 1 - 220-240 100 50 100	5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 - 1 2 220-240 10 50 100	4 Cromado Blancas 3(12)  3

<sup>•</sup> Si tiene/-No tiene

\*Reglamento delegado (UE) n° 1060/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración doméstica.

1) El consumo de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.
2) Aumenta la temperatura a -9°C con el congelador completamente lleno.
3) La capacidad de congelación depende del modelo y utilizando congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.
4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C. Clase climática SN-ST (Subtropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C.

Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

	Serie   4				Serie   2	
Características	Combinados No	Frost				
icha de producto según Reglamento (UE) nº 1060/2010						
Modelo puertas acero inoxidable antihuellas/lateral gris	KGN39VI3A	KGN36XI4P	KGN36XI3P	KGN36VI3A		
Modelo puertas acero mate antihuellas/lateral gris			KGN36XL3P			KGN33NL3A
Modelo puertas blancas/lateral blanco	KGN39VW3A	KGN36XW4P	KGN36XW3P	KGN36VW3A	KGN36NW3C	KGN33NW3A
Modelo puertas cristal acero/lateral gris						
Modelo puertas cristal blanco/lateral blanco						
Modelo puertas cristal negro/lateral gris						
Modelo puertas cristal rojo/lateral gris						
Categoría de modelo	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelado
Clase de eficiencia energética	A++	A+++	A++	A++	A++	A++
Consumo de energía anual 1) kWh/año	273	173	260	260	235	228
Volumen útil frigorífico litros	279	237	237	237	215	192
Volumen útil congelador litros	87	87	87	87	87	87
Temperatura otros compartimentos (>14°C)	-	-	-	-	-	-
No Frost	•	•	•	•	•	•
Autonomía <sup>2)</sup> h	16	16	16	16	19	19
Capacidad de congelación 24 h <sup>3)</sup> kg/24 h	14	14	14	14	11	11
Clase Climática 4)	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	39	36	39	39	42	42
_ibre instalación/integrable	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
imensiones						
Altura del aparato mm	2.030	1.860	1.860	1.860	1.860	1.760
Anchura del aparato mm	600	600	600	600	600	600
Fondo del aparato sin tirador mm	660	660	660	660	660	660
ondo del aparato con tirador mm	660	700	700	660	660	660
Sentido de apertura de la puerta	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha
Puerta reversible	•	•	•	•	•	•
ро						
Antihuellas (modelos acero)	•	•	•	•	-	•
Diseño soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Firador	Integrado	Externo	Externo	Integrado	Integrado	Integrado
Dispensador exterior de agua sin instalación a la red de agua	-	-	-	-	-	-
Full Skin Condenser	•	•	•	•	•	•
N° de circuitos de frío independientes	2	2	2	2	1	1
N° de compresores	1	1	1	1	1	1
N° estrellas compartimento congelador	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)
ontrol del aparato			,,			
Home Connect	-	-	-	-	-	-
Control Electrónico	•	•	•	•	•	•
ndicación temperatura	LED	LED	LED	LED	LED	LED
Jbicación del indicador de temperatura (electrónica)	Interior	Exterior	Exterior	Interior	Interior	Interior
Función congelación "Super" (desconexión automática)	•	•	•	•	•	•
Función refrigeración "Super" (desconexión automática)	•	•	•	•	-	-
Señal de aviso avería acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Señal de aviso temperatura acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Descongelación congelador automática/manual	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Descongelación refrigerador automática	•	•	•	•	•	•
apacidad						
/olumen bruto total litros	400	357	357	357	329	306
/olumen bruto refrigerador litros	290	247	247	247	219	196
/olumen bruto congelador litros	110	110	110	110	110	110
/olumen útil total litros	366	324	324	324	302	279
ıminación						
.ED con Soft Start/LED	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Superior/Lateral	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
quipamiento	1		,	· '	,	,
Refrigerador						
Cajón para frutas y verduras	VitaFresh	VitaFresh	VitaFresh	VitaFresh	•	•
Cajón para carnes y pescados	VitaFresh ♦ 0°C	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0°C	VitaFresh ♦ 0 °C	-	-
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	4	3	3	3	4	3
N° de compartimentos con tapa en la puerta	-	-	-	-	-	-
ao comparamentos con tapa en la puerta			4	4	4	3
Nº handeias cristal seguridad	5	4	7		7	_
Nº bandejas cristal seguridad Nº de bandejas Fasy∆ccess	5	3	3	3	_	
N° de bandejas EasyAccess	4	3	3 Cromado	3 Cromado	- Flexible 2 and as	
N° de bandejas EasyAccess Botellero	4 Cromado	3 Cromado	Cromado	Cromado	Flexible 2 ondas	-
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores	4 Cromado Blancas	3 Cromado Blancas	Cromado Blancas	Cromado Blancas	Blancas	- Blancas
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos )	4 Cromado	3 Cromado	Cromado	Cromado		-
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador	4 Cromado Blancas 3(12)	3 Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)	Blancas 3(12)	Blancas 3(12)
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess	4 Cromado Blancas 3(12)	3 Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)	Blancas 3(12)	- Blancas 3(12)
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox	4 Cromado Blancas 3(12)	3 Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12) 3	Cromado Blancas 3(12) 3	Blancas 3(12) 3	- Blancas 3(12) 3 -
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad	4 Cromado Blancas 3(12)	3 Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)  3 -	Cromado Blancas 3(12)  3 -	Blancas 3(12) 3 	- Blancas 3(12) 3
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras	4 Cromado Blancas 3(12) 3  • 1	3 Cromado Blancas 3(12) 3 -	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1	Blancas 3(12) 3 - - 1	- Blancas 3(12) 3 1
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frio	4 Cromado Blancas 3(12)	3 Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)  3 -	Cromado Blancas 3(12)  3 -	Blancas 3(12) 3 	- Blancas 3(12) 3
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío	4 Cromado Blancas 3(12)  3 - • • 1 • • 1 • • • • • • • • •	3 Cromado Blancas 3(12) 3 -	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1	Blancas 3(12) 3 	- Blancas 3(12)  3 1 1
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío Congesión nominal Overa de la constanció d	4 Cromado Blancas 3(12)  3 - • • 1 220-240	3 Cromado Blancas 3(12) 3 - • • 1 1 220-240	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 - 220-240	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 - 220-240	Blancas 3(12) 3 	- Blancas 3(12)  3 1 220-240
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío mexión eléctrica ensión nominal V ntensidad corriente eléctrica A	4 Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1	3 Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 - 220-240 10	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 - 220-240 10	Blancas 3(12) 3 	- Blancas 3(12)  3 1 1 220-240 10
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío onexión eléctrica rensión nominal V Intensidad corriente eléctrica A recuencia de red Hz	4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1 1 - 220-240 10 50	3 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1 1 - 220-240 10 50	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 - 220-240 10 50	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 - 220-240 10 50	Blancas 3(12) 3 	- Blancas 3(12)  3 1 1 220-240 10 50
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío conexión eléctrica Fensión nominal V ntensidad corriente eléctrica A recuencia de red Hz Potencia del aparato W	4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • • 1 1 - 220-240 10 50 100	3 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1 1 - 220-240 10 50 100	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 1 - 220-240 10 50 100	Cromado Blancas 3(12)  3 1 1 - 220-240 10 50 100	Blancas 3(12) 3 	- Blancas 3(12)  3 1 1 220-240 10 50 100
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío	4 Cromado Blancas 3(12)  3 -  • 1 1 - 220-240 10 50 100 2400	3 Cromado Blancas 3(12)  3 - • • 1 1 220-240 10 50 100 2400	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 - 220-240 10 50 100 2400	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 1 - 220-240 10 50 100 2400	Blancas 3(12)  3	- Blancas 3(12)  3 1 1 220-240 10 50 100 2400
N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío onexión eléctrica Tensión nominal V tensidad corriente eléctrica A Frecuencia de red Hz Potencia del aparato W	4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • • 1 1 - 220-240 10 50 100	3 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1 1 - 220-240 10 50 100	Cromado Blancas 3(12)  3 - • 1 1 - 220-240 10 50 100	Cromado Blancas 3(12)  3 1 1 - 220-240 10 50 100	Blancas 3(12) 3 	- Blancas 3(12)  3 1 1 220-240 10 50 100

<sup>•</sup> Si tiene/-No tiene

\*Reglamento delegado (UE) n° 1060/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración doméstica.

1) El consumo de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.

2) Aumenta la temperatura a -9°C con el congelador completamente lleno.

3) La capacidad de congelación depende del modelo y utilizando congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.

4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C. Clase climática SN-ST (Subtropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C.

Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

		Serie   4							
Características		Combinados No Frost VarioStyle							
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 1	060/2010								
Modelo Puertas VarioStyle		KVN39IH3A	KVN39IK3A	KVN39IO3A	KVN39ID3A	KVN39IR3A	KVN39IC3A		
Color Puertas VarioStyle		Verde lima	Gris claro	Naranja	Marrón oscuro	Rojo cereza	Marrón claro		
Categoría de modelo		Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelado		
Clase de eficiencia energética		A++	A++	A++	A++	A++	A++		
<u> </u>	kWh/año	273	273	273	273	273	273		
Volumen útil frigorífico	litros	279	279	279	279	279	279		
Volumen útil congelador	litros	87	87	87	87	87	87		
Temperatura otros compartimentos (>14°C)		-	-	-	-	-	-		
No Frost		•	•	•	•	•	•		
Autonomía <sup>2)</sup>	h	16	16	16	16	16	16		
Capacidad de congelación 24 h <sup>3)</sup>	kg/24 h	14	14	14	14	14	14		
	Ng/ 24 II			SN-T		SN-T			
Clase Climática 4)	\ 4 \\	SN-T	SN-T		SN-T		SN-T		
	) re 1 pW	39	39	39	39	39	39		
Libre instalación/integrable		•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
Dimensiones									
Altura del aparato	mm	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030		
Anchura del aparato	mm	600	600	600	600	600	600		
Fondo del aparato sin tirador	mm	660	660	660	660	660	660		
Fondo del aparato con tirador	mm	660	660	660	660	660	660		
	111111								
Sentido de apertura de la puerta		a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha		
Puerta reversible		•	•	•	•	•	•		
ipo									
Antihuellas (modelos acero)		-	-	-	-	-	-		
Diseño soft de puerta		Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana		
Tirador		Integrado	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado		
Dispensador exterior de agua sin instalación a la	red de agua	_	-	-	-	-	-		
	reu ue agua								
Full Skin Condenser		•	•	•	•	•	•		
Nº de circuitos de frío independientes		2	2	2	2	2	2		
N° de compresores		1	1	1	1	1	1		
Nº estrellas compartimento congelador		***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)		
Control del aparato									
Home Connect		-	_	_	_	-	_		
Control Electrónico		•	•	•	•	•	•		
Indicación temperatura		LED	LED	LED	LED	LED	LED		
Ubicación del indicador de temperatura (electró		Interior	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior		
Función congelación "Super" (desconexión auto	mática)	•	•	•	•	•	•		
Función refrigeración "Super" (desconexión auto	mática)	•	•	•	•	•	•		
Señal de aviso avería acústica/óptica		•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		
Señal de aviso temperatura acústica/óptica		•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica		•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		
<u> </u>		•/-	•/-	•/-		•/-	•/-		
Descongelación congelador automática/manual					•/-				
Descongelación refrigerador automática		•	•	•	•	•	•		
Capacidad									
Volumen bruto total	litros	400	400	400	400	400	400		
Volumen bruto refrigerador	litros	290	290	290	290	290	290		
Volumen bruto congelador	litros	110	110	110	110	110	110		
Volumen útil total	litros	366	366	366	366	366	366		
	111103	300	300	300	300	300	300		
luminación		,		,		,			
LED con Soft Start/LED		•/-	•/-	•/-	•/-	•/-			
							•/-		
Superior/Lateral		•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
		•/-	•/-						
		•/-	•/-						
Equipamiento Refrigerador				•/-	•/-	•/-	•/-		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras		VitaFresh	VitaFresh	•/- VitaFresh	•/- VitaFresh	•/- VitaFresh	•/- VitaFresh		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados	Horto	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C	•/- VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C	•/- VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C	•/- VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C	•/-  VitaFresh  VitaFresh • 0 °C		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap	uerta	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C 4	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C	•/- VitaFresh VitaFresh • 0 °C 4	•/-  VitaFresh  VitaFresh • 0 °C  4	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFoo°C	•/-  VitaFresh  VitaFresh • 0 °C  4		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta	uerta	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C 4	VitaFresh ♥ 0 °C 4 -	•/-  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4	•/-  VitaFresh  VitaFresh ♦ 0 °C  4	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  4 -		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad	uerta	VitaFresh ♦ 0 °C 4 - 5	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C 4 - 5	•/-  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  - 5	•/-  VitaFresh  VitaFresh • 0 °C  4  - 5	•/- VitaFresh VitaFresh • 0 °C 4 - 5	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  - 5		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta	uerta	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C 4	VitaFresh ♥ 0 °C 4 -	•/-  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4	•/-  VitaFresh  VitaFresh ♦ 0 °C  4	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  4 -		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad	uerta	VitaFresh ♦ 0 °C 4 - 5	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C 4 - 5	•/-  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  - 5	•/-  VitaFresh  VitaFresh • 0 °C  4  - 5	•/- VitaFresh VitaFresh • 0 °C 4 - 5	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  - 5		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero	uerta	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C 4 - 5 4 Cromado	VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5  4  Cromado	•/- VitaFresh VitaFresh • 0 °C  4  - 5 4 Cromado	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4 Cromado	•/-  VitaFresh VitaFresh • 0 °C  4  - 5 4 Cromado	vitaFresh vitaF		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores	uerta	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C 4 5 4 Cromado Blancas	VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5  4  Cromado  Blancas	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4 Cromado Blancas	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4 Cromado Blancas	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5  4  Cromado Blancas	vitaFresh vitaF		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos )	uerta	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C 4 - 5 4 Cromado	VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5  4  Cromado	•/- VitaFresh VitaFresh • 0 °C  4  - 5 4 Cromado	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4 Cromado	•/-  VitaFresh VitaFresh • 0 °C  4  - 5 4 Cromado	vitaFresh vitaF		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador	uerta	VitaFresh  VitaFresh ♦ 0 °C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)	VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh ♥0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess	uerta	VitaFresh VitaFresh ♦ 0°C 4 - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh ♦ 0 °C 4 5 4 Cromado Blancas 3(12)	vitaFresh VitaFresh VitaFresh 0°C 4 - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C 4 - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh ♥0°C  4  - 5 4  Cromado Blancas 3(12)		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones/bandejas EasyAccess	uerta	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaF		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess	uerta	VitaFresh VitaFresh ♦ 0°C 4 - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh ♦ 0 °C 4 5 4 Cromado Blancas 3(12)	vitaFresh VitaFresh VitaFresh 0°C 4 - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C 4 - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh ♥0°C  4  - 5 4  Cromado Blancas 3(12)		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras	uerta	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh ◆ 0 °C  4  - 5 4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaF		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° ajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad	uerta	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh VitaFresh VitaFresh	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras	uerta	VitaFresh  VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5  4  Cromado  Blancas 3(12)  3  -  -  1	VitaFresh ♥ 0°C  4  - 5  4  Cromado Blancas 3(12)  3  - • 1	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  •  1	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  1	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  •  1	•/-  VitaFresh VitaFresh VitaFresh 0°C 4 - 5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess M° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frio	uerta	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh VitaFresh VitaFresh	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4 Cromado Blancas 3(12)	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess M° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío		VitaFresh VitaFresh • 0°C 4  5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 • 1	VitaFresh ◆ 0 °C  4  - 5  4  Cromado Blancas 3(12)  3  -  1	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  1	•/-  VitaFresh VitaFresh •0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)  3  -  -  1	•/-  VitaFresh VitaFresh •0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)  3  -  -  1	•/-  VitaFresh VitaFresh 0°C 4 - 5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 1		
Auipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío	uerta V	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C 4  - 5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 1 - 220-240	VitaFresh ♥ 0°C  4  - 5  4  Cromado Blancas 3(12)  3  - • 1	VitaFresh VitaFresh VitaFresh VitaFresh 0°C 4 5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 1 - 220-240	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  1	VitaFresh VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 • 1 - 220-240	•/-  VitaFresh VitaFresh VitaFresh 0°C 4 - 5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 - • 1		
quipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess M° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal		VitaFresh VitaFresh • 0°C 4  5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 • 1	VitaFresh ◆ 0 °C  4  - 5  4  Cromado Blancas 3(12)  3  -  1	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  1	•/-  VitaFresh VitaFresh •0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)  3  -  -  1	•/-  VitaFresh VitaFresh •0 °C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)  3  -  -  1	•/-  VitaFresh VitaFresh 0°C 4 - 5 4 Cromado Blancas 3(12) 3 1		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío conexión eléctrica Tensión nominal Intensidad corriente eléctrica	V	VitaFresh  VitaFresh ♦ 0 °C  4  - 5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  • 1 - 220-240 10	VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  •  1  -  220-240  10	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  •  1  -  220-240  10	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  • 1 - 220-240  10	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  •  1  -  220-240  10	•/-  VitaFresh VitaFresh • 0 °C  4  - 5 4  Cromado Blancas 3(12)  3  • 1 - 220-240 10		
quipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío conexión eléctrica Tensión nominal Intensidad corriente eléctrica Frecuencia de red	V A Hz	VitaFresh  VitaFresh ♦ 0°C  4  - 5  4  Cromado  Blancas 3(12)  3  • 1 - 220-240 10 50	VitaFresh	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  •  1  -  220-240  10  50	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  •  1  -  220-240  10  50	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  •  1  -  220-240  10  50	•/-  VitaFresh VitaFresh VitaFresh 0°C 4 5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 1 - 220-240 10 50		
Equipamiento Refrigerador Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrap N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal Intensidad corriente eléctrica Frecuencia de red Potencia del aparato	V A Hz W	VitaFresh  VitaFresh ♦ 0°C  4  - 5  4  Cromado  Blancas 3(12)  3  -  • 1 -  220-240 10 50 100	VitaFresh	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  •  1  -  220-240  10  50  100	•/-  VitaFresh VitaFresh •0°C  4  -  5  4  Cromado Blancas 3(12)  3  -  •  1  -  220-240 10 50 100	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  •  1  -  220-240  10  50  100	•/-  VitaFresh VitaFresh VitaFresh 0°C 4 5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 1 220-240 10 50 100		
Equipamiento  Refrigerador  Cajón para frutas y verduras  Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrap  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones BigBox  Bandeja portacubiteras  Bandeja de cristal de seguridad  N° de cubiteras  Acumuladores de frio  Conexión eléctrica  Tensión nominal  Intensidad corriente eléctrica  Frecuencia de red	V A Hz	VitaFresh  VitaFresh ♦ 0°C  4  - 5  4  Cromado  Blancas 3(12)  3  • 1 - 220-240 10 50	VitaFresh	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  •  1  -  220-240  10  50	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  •  1  -  220-240  10  50	•/-  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  VitaFresh  0°C  4  -  5  4  Cromado  Blancas  3(12)  3  -  -  •  1  -  220-240  10  50	•/-  VitaFresh VitaFresh VitaFresh 0°C 4 5 4 Cromado Blancas 3(12)  3 1 - 220-240 10 50		

<sup>•</sup> Sí tiene/-No tiene

\*Reglamento delegado (UE) n° 1060/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración doméstica.

1) El consumo de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.
2) Aumenta la temperatura a -9°C con el congelador completamente lleno.
3) La capacidad de congelación depende del modelo y utilizando congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.
4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C. Clase climática SN-ST (Subtropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C. Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

	Serie   4							
Características	Combinados No Frost VarioStyle							
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 1060/2010	Combinados No	Trost variostyle						
Modelo Puertas VarioStyle	KVN39IZ3A	KVN39IF3A	KVN39IE3A	KVN39IL3A	KVN39IJ3A	KVN39IA3A		
Color Puertas VarioStyle	Negro mate	Amarillo	Frambuesa	Berenjena	Verde menta	Azul turquesa		
Categoría de modelo	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador		
Clase de eficiencia energética	A++	A++	A++	A++	A++	A++		
Consumo de energía anual 1) kWh/año	273	273	273	273	273	273		
Volumen útil frigorífico litros	279	279	279	279	279	279		
Volumen útil congelador litros	87	87	87	87	87	87		
Temperatura otros compartimentos (>14°C)  No Frost	•	-	•	•	•	-		
Autonomía <sup>2)</sup> h	16	16	16	16	16	16		
Capacidad de congelación 24 h <sup>3)</sup> kg/24 h	14	14	14	14	14	14		
Clase Climática 4)	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T		
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	39	39	39	39	39	39		
Libre instalación/integrable	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
Dimensiones			·					
Altura del aparato mm	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030		
Anchura del aparato mm	600	600	600	600	600	600		
Fondo del aparato sin tirador mm	660	660	660	660	660	660		
Fondo del aparato con tirador mm	660	660	660	660	660	660		
Sentido de apertura de la puerta	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha		
Puerta reversible	•	•	•	•	•	•		
Тіро								
Antihuellas (modelos acero)	-	-	-	-	-	-		
Diseño soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana		
Tirador	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado		
Dispensador exterior de agua sin instalación a la red de agua		-	-	-	-	-		
Full Skin Condenser	•	•	•	•	•	•		
N° de circuitos de frío independientes	2	2	2	2	2	2		
N° de compresores	1	1	1	1	1	1		
N° estrellas compartimento congelador	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)		
Control del aparato Home Connect	_	_		_		_		
Control Electrónico	•	•	•	•	•	•		
Indicación temperatura	LED	LED	LED	LED	LED	LED		
Ubicación del indicador de temperatura (electrónica)	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior		
Función congelación "Super" (desconexión automática)	•	•	•	•	•	•		
Función refrigeración "Super" (desconexión automática)	•	•	•	•	•	•		
Señal de aviso avería acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		
Señal de aviso temperatura acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		
Descongelación congelador automática/manual	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
Descongelación refrigerador automática	•	•	•	•	•	•		
Capacidad								
Volumen bruto total litros	400	400	400	400	400	400		
Volumen bruto refrigerador litros	290	290	290	290	290	290		
Volumen bruto congelador litros	110	110	110	110	110	110		
Volumen útil total litros	366	366	366	366	366	366		
Iluminación								
LED con Soft Start/LED	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
Superior/Lateral	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
Equipamiento								
Refrigerador	VitaFrach	VitaFresh	VitaFrach	VitaFresh	VitaFrach	VitaFrach		
Cajón para frutas y verduras Cajón para carnes y pescados	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0°C	VitaFresh ♦ 0°C	VitaFresh ♠ 0°C		
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	VitaFresh♥0°C	VitaFresh ♥ 0°C	VitaFresh ♥ 0°C	VitaFresh ♥ 0°C	VitaFresh ♥ 0°C	VitaFresh ♦ 0 °C		
N° de compartimentos con tapa en la puerta	-	-	-	_	-	-		
N° bandejas cristal seguridad	5	5	5	5	5	5		
Nº de bandejas EasyAccess	4	4	4	4	4	4		
Botellero	Cromado	Cromado	Cromado	Cromado	Cromado	Cromado		
Terminaciones interiores	Blancas	Blancas	Blancas	Blancas	Blancas	Blancas		
N° de hueveras (n° huevos )	3(12)	3(12)	3(12)	3(12)	3(12)	3(12)		
Congelador		. ,	, ,	. ,				
N° cajones/bandejas EasyAccess	3	3	3	3	3	3		
N° cajones BigBox	-	-	-	-	-	-		
Bandeja portacubiteras	-	-	-	-	-	-		
Bandejas de cristal de seguridad	•	•	•	•	•	•		
N° de cubiteras	1	1	1	1	1	1		
Acumuladores de frío	-	-	-	-	-	-		
Conexión eléctrica								
Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240		
Intensidad corriente eléctrica A	10	10	10	10	10	10		
		50	50	50	50	50		
Frecuencia de red Hz	50							
Frecuencia de red Hz Potencia del aparato W	100	100	100	100	100	100		
Frecuencia de red         Hz           Potencia del aparato         W           Longitud del cable de conexión         mm	100 2400	100 2400	100 2400	2400	2400	2400		
Frecuencia de red Hz Potencia del aparato W	100	100	100					

<sup>•</sup> Sit iene/–No tiene

\*Reglamento delegado (UE) n° 1060/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración doméstica.

1) El consumo de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.
2) Alumenta la temperatura a -9°C con el congelador completamente lleno.
3) La capacidad de congelación depende del modelo y utilizado congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.
4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C. Clase climática SN-ST (Subtropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C. Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

No. 10. 1/2 12 2 2 2		Serie   4							
Características		Combinados No Frost VarioStyle							
icha de producto según Reglamento (UE) nº 106	0/2010								
Modelo Puertas VarioStyle		KVN39IN3A	KVN39IP3A	KVN39IV3A	KVN39IT3A	KVN39IX3A	KVN39IG3A		
Color Puertas VarioStyle		Azul marino	Rosa pastel	Blanco marfil	Azul pastel	Dorado	Gris piedra		
Categoría de modelo		Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelado		
Clase de eficiencia energética		A++	A++	A++	A++	A++	A++		
	Vh/año	273	273	273	273	273	273		
Volumen útil frigorífico	litros	279	279	279	279	279	279		
Volumen útil congelador	litros	87	87	87	87	87	87		
Temperatura otros compartimentos (>14°C)		-	-	-	-	-	-		
No Frost		•	•	•	•	•	•		
Autonomía 2)	h	16	16	16	16	16	16		
Capacidad de congelación 24 h <sup>3)</sup>	g/24 h	14	14	14	14	14	14		
Clase Climática 4)		SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T		
Potencia sonora dB(A) r	e 1 pW	39	39	39	39	39	39		
Libre instalación/integrable		•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
imensiones		1	-7	-1	-1	-1	-7		
	mm	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030	2.030		
Altura del aparato	mm								
Anchura del aparato	mm	600	600	600	600	600	600		
Fondo del aparato sin tirador	mm	660	660	660	660	660	660		
Fondo del aparato con tirador	mm	660	660	660	660	660	660		
Sentido de apertura de la puerta		a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha		
Puerta reversible		•	•	•	•	•	•		
ipo									
Antihuellas (modelos acero)		_	_	_	_	-	_		
Diseño soft de puerta		Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana		
Tirador		Integrado	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado		
Dispensador exterior de agua sin instalación a la re	d de agua	-	-	-	-	-	-		
Full Skin Condenser		•	•	•	•	•	•		
N° de circuitos de frío independientes		2	2	2	2	2	2		
N° de compresores		1	1	1	1	1	1		
N° estrellas compartimento congelador		***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)		
			()	( )	()	()	()		
control del aparato									
Home Connect		-	-	-	-	-	-		
Control Electrónico		•	•	•	•	•	•		
Indicación temperatura		LED	LED	LED	LED	LED	LED		
Ubicación del indicador de temperatura (electrónio	ca)	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior		
Función congelación "Super" (desconexión automa	itica)	•	•	•	•	•	•		
Función refrigeración "Super" (desconexión autom	ática)	•	•	•	•	•	•		
Señal de aviso avería acústica/óptica	,	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		
Señal de aviso temperatura acústica/óptica		•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica		•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		
		<del>'</del>	•/-	•/-		•/-	•/-		
Descongelación congelador automática/manual		•/-			•/-				
Descongelación refrigerador automática		•	•	•	•	•	•		
apacidad									
Volumen bruto total	litros	400	400	400	400	400	400		
Volumen bruto refrigerador	litros	290	290	290	290	290	290		
Volumen bruto congelador	litros	110	110	110	110	110	110		
Volumen útil total	litros	366	366	366	366	366	366		
uminación									
LED con Soft Start/LED		•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
·		-							
Superior/Lateral		•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
quipamiento									
Refrigerador									
Cajón para frutas y verduras		VitaFresh	VitaFresh	VitaFresh	VitaFresh	VitaFresh	VitaFresh		
		VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0 °C		
Cajón para carnes y pescados	rta	4	4	4	4	4	4		
		-	-	_	-	-	-		
Cajón para carnes y pescados Nº total de balcones y soportes en la contrapue			5	5	5	5	5		
Cajón para carnes y pescados Nº total de balcones y soportes en la contrapue Nº de compartimentos con tapa en la puerta		5		J	J	4	4		
Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrapue N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad		5		1	Λ				
Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrapue N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess		4	4	4 Cromado	4 Cramada		_		
Cajón para carnes y pescados N° total de balcones y soportes en la contrapue N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero		4 Cromado	4 Cromado	Cromado	Cromado	Cromado	Cromado		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores		4 Cromado Blancas	4 Cromado Blancas	Cromado Blancas	Cromado Blancas	Cromado Blancas	Cromado Blancas		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos)		4 Cromado	4 Cromado	Cromado	Cromado	Cromado	Cromado		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador		4 Cromado Blancas 3(12)	4 Cromado Blancas	Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas	Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos)		4 Cromado Blancas	4 Cromado Blancas	Cromado Blancas	Cromado Blancas	Cromado Blancas	Cromado Blancas		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess		4 Cromado Blancas 3(12)	4 Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones BigBox		4 Cromado Blancas 3(12)	4 Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones BigBox  Bandeja portacubiteras		4 Cromado Blancas 3(12)	4 Cromado Blancas 3(12)	Cromado Blancas 3(12)  3	Cromado Blancas 3(12)  3	Cromado Blancas 3(12)  3	Cromado Blancas 3(12) 3		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess  Bandeja portacubiteras  Bandejas de cristal de seguridad		4 Cromado Blancas 3(12) 3 	4 Cromado Blancas 3(12)  3 •	Cromado Blancas 3(12)  3	Cromado Blancas 3(12)  3	Cromado Blancas 3(12)  3	Cromado Blancas 3(12)  3		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones BigBox  Bandeja portacubiteras  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras		4 Cromado Blancas 3(12) 3 	4 Cromado Blancas 3(12) 3 	Cromado Blancas 3(12)  3 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones BigBox  Bandeja portacubiteras  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras  Acumuladores de frío		4 Cromado Blancas 3(12) 3 	4 Cromado Blancas 3(12)  3 •	Cromado Blancas 3(12)  3	Cromado Blancas 3(12)  3	Cromado Blancas 3(12)  3	Cromado Blancas 3(12)  3		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones BigBox  Bandeja portacubiteras  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras		4 Cromado Blancas 3(12) 3 	4 Cromado Blancas 3(12) 3 	Cromado Blancas 3(12)  3 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones BigBox  Bandeja portacubiteras  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras  Acumuladores de frío	V	4 Cromado Blancas 3(12) 3 	4 Cromado Blancas 3(12) 3 	Cromado Blancas 3(12)  3 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones BigBox  Bandeja portacubiteras  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras  Acumuladores de frío  onexión eléctrica  Tensión nominal		4 Cromado Blancas 3(12) 3 	4 Cromado Blancas 3(12)  3	Cromado Blancas 3(12)  3 1 - 1	Cromado Blancas 3(12)  3 • 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1 - 1	Cromado Blancas 3(12)  3 • 1		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue N° de compartimentos con tapa en la puerta N° bandejas cristal seguridad N° de bandejas EasyAccess Botellero  Terminaciones interiores N° de hueveras (n° huevos ) Congelador N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío onexión eléctrica Tensión nominal	Α	4 Cromado Blancas 3(12) 3 	4 Cromado Blancas 3(12)  3	Cromado Blancas 3(12)  3 1 - 220-240 10	Cromado Blancas 3(12)  3 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1 220-240 10		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones BigBox  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras  Acumuladores de frío  tonexión eléctrica  Tensión nominal  Intensión do corriente eléctrica  Frecuencia de red	A Hz	4 Cromado Blancas 3(12) 3 	4 Cromado Blancas 3(12)  3 1 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1 - 220-240 10 50	Cromado Blancas 3(12)  3 1 1 220-240 10 50	Cromado Blancas 3(12)  3 1 - 220-240 10 50	Cromado Blancas 3(12)  3 1 1 220-240 10 50		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones BigBox  Bandeja portacubiteras  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras  Acumuladores de frío  ionexión eléctrica  Tensión nominal  Intensidad corriente eléctrica  Frecuencia de red  Potencia del aparato	A Hz W	4 Cromado Blancas 3(12) 3 	4 Cromado Blancas 3(12)  3	Cromado Blancas 3(12)  3 1 220-240 10 50 100	Cromado Blancas 3(12)  3 1 1 220-240 10 50 100	Cromado Blancas 3(12)  3 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1 1 220-240 10 50 100		
Cajón para carnes y pescados  N° total de balcones y soportes en la contrapue  N° de compartimentos con tapa en la puerta  N° bandejas cristal seguridad  N° de bandejas EasyAccess  Botellero  Terminaciones interiores  N° de hueveras (n° huevos )  Congelador  N° cajones/bandejas EasyAccess  N° cajones BigBox  Bandejas de cristal de seguridad  N° de cubiteras  Acumuladores de frío  tonexión eléctrica  Tensión nominal  Intensión do corriente eléctrica  Frecuencia de red	A Hz	4 Cromado Blancas 3(12) 3 	4 Cromado Blancas 3(12)  3 1 1	Cromado Blancas 3(12)  3 1 - 220-240 10 50	Cromado Blancas 3(12)  3 1 1 220-240 10 50	Cromado Blancas 3(12)  3 1 - 220-240 10 50	Cromado Blancas 3(12)  3 1 1 220-240 10 50		

<sup>•</sup> Sí tiene/-No tiene

\*Reglamento delegado (UE) n° 1060/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración doméstica.

1) El consumo de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.
2) Aumenta la temperatura a -9°C con el congelador completamente lleno.
3) La capacidad de congelación depende del modelo y utilizando congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.
4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C. Clase climática SN-ST (Subtropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C. Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

	Serie	e  <b>4</b>							
Características		Combinados No Frost VarioStyle							
icha de producto según Reglamento (UE) nº 106	60/2010								
Modelo Puertas VarioStyle	KVN39	ID3C	KVN39IG3C	KVN39IU3A	KVN39IH3C	KVN39IL3C	KVN39IG3D		
Color Puertas VarioStyle		ce metalizado	Antracita	Verde botella	Verde oscuro metalizado		Gris perla		
Categoría de modelo		o-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelado		
Clase de eficiencia energética	A++		A++	A++	A++	A++	A++		
	Vh/año 273		273	273	273	273	273		
Volumen útil frigorífico	litros 279		279	279	279	279	279		
Volumen útil congelador	litros 87		87	87	87	87	87		
Temperatura otros compartimentos (>14°C)	-		-	-	-	-	-		
No Frost	•		•	•	•	•	•		
Autonomía 2)	h 16		16	16	16	16	16		
	g/24 h 14		14	14	14	14	14		
Clase Climática 4)	SN-T		SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T		
Potencia sonora dB(A) re			39	39	39	39	39		
Libre instalación/integrable	•/-		•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
Dimensiones									
Altura del aparato	mm 2.030		2.030	2.030	2.030	2.030	2.030		
Anchura del aparato	mm 600		600	600	600	600	600		
Fondo del aparato sin tirador	mm 660		660	660	660	660	660		
Fondo del aparato con tirador	mm 660		660	660	660	660	660		
Sentido de apertura de la puerta	a la dere	cha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha	a la derecha		
Puerta reversible	•		•	•	•	•	•		
Tipo									
Antihuellas (modelos acero)	-		-	-	-	-	-		
Diseño soft de puerta	Plana		Plana	Plana	Plana	Plana	Plana		
Tirador	Integrad	0	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado	Integrado		
Dispensador exterior de agua sin instalación a la rec			-	-	-	-	-		
Full Skin Condenser	•		•	•	•	•	•		
N° de circuitos de frío independientes	2		2	2	2	2	2		
N° de compresores	1		1	1	1	1	1		
	***(*)		***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)		
N° estrellas compartimento congelador	()		()	()	()	( )	()		
Control del aparato			_		_		_		
Home Connect	-		•	•	•	•	•		
Control Electrónico			-		-				
Indicación temperatura	LED		LED	LED	LED	LED	LED		
Ubicación del indicador de temperatura (electrónic			Interior	Interior	Interior	Interior	Interior		
Función congelación "Super" (desconexión automá			•	•	•	•	•		
Función refrigeración "Super" (desconexión automa			•	•	•	•	•		
Señal de aviso avería acústica/óptica	•/•		•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		
Señal de aviso temperatura acústica/óptica	•/•		•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/•		•/•	•/•	•/•	•/•	•/•		
Descongelación congelador automática/manual	•/-		•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
Descongelación refrigerador automática	•		•	•	•	•	•		
Capacidad									
Volumen bruto total	litros 400		400	400	400	400	400		
Volumen bruto refrigerador	litros 290		290	290	290	290	290		
Volumen bruto congelador	litros 110		110	110	110	110	110		
Volumen útil total	litros 366		366	366	366	366	366		
luminación									
LED con Soft Start/LED	•/-		•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
Superior/Lateral	•/-		•/-	•/-	•/-	•/-	•/-		
Equipamiento	,								
Refrigerador									
Cajón para frutas y verduras	VitaFresl	ı	VitaFresh	VitaFresh	VitaFresh	VitaFresh	VitaFresh		
Cajón para carnes y pescados	VitaFresl		VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0°C	VitaFresh ♦ 0°C	VitaFresh ♦ 0°C		
N° total de balcones y soportes en la contrapuel			4	4	4	4	4		
N° de compartimentos con tapa en la puerta	-		-	-	-	-	-		
N° bandejas cristal seguridad	5		5	5	5	5	5		
Nº de bandejas EasyAccess	4		4	4	4	4	4		
Botellero	Cromado		Cromado	Cromado	4 Cromado	Cromado	Cromado		
Terminaciones interiores	Blancas	,		Blancas		Blancas			
			Blancas		Blancas		Blancas		
N° de hueveras (n° huevos )	3(12)		3(12)	3(12)	3(12)	3(12)	3(12)		
				^	3	2	2		
					- 1	3	3		
N° cajones/bandejas EasyAccess	3		3	3					
N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox	3 -		-	-	-	-	-		
N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras	-		-	-	-	-	-		
N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad	- - •		-	- - •	-	-	•		
N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras	- - • 1		- - • 1	- - • 1	- - • 1	- • 1	- • 1		
N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad	- - •		-	- - •	-	-	•		
N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío	- - • 1		- - • 1	- - • 1	- - • 1	- • 1	- • 1		
N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío conexión eléctrica	- - • 1	)	- - • 1	- - • 1	- - • 1	- • 1	- • 1		
N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío conexión eléctrica Tensión nominal	- - • 1		1	- - • 1	- - • 1	- • 1	- • 1		
N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío conexión eléctrica Tensión nominal	- - 1 1 - V 220-24( A 10	)	- - 1 1 - 220-240	- - 1 - 220-240	- - 1 - 220-240	- • 1 - 220-240	- • 1 - 220-240		
N° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal Intensidad corriente eléctrica Frecuencia de red	1 1 V 220-24(A 10 Hz 50		- - • 1 - 220-240 10 50	- - • 1 - 220-240 10 50	- - • 1 - 220-240 10 50	220-240 10 50	- • 1 - 220-240 10 50		
N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal Intensidad corriente eléctrica Frecuencia de red Potencia del aparato	1 1 V 220-24( A 10 Hz 50 W 100	)	- - 1 1 - 220-240 10 50	- - - 1 - 220-240 10 50	- - - 1 - 220-240 10 50	220-240 10 50	- • 1 - 220-240 10 50 100		
M° cajones/bandejas EasyAccess N° cajones BigBox Bandeja portacubiteras Bandejas de cristal de seguridad N° de cubiteras Acumuladores de frío Conexión eléctrica Tensión nominal Intensidad corriente eléctrica Frecuencia de red	1 1 V 220-24(A 10 Hz 50		- - • 1 - 220-240 10 50	- - • 1 - 220-240 10 50	- - • 1 - 220-240 10 50	220-240 10 50	- • 1 - 220-240 10 50		

<sup>•</sup> Si tiene/—No tiene

\*Reglamento delegado (UE) n° 1060/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración doméstica.

1) El consumo de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía esgún los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.
2) Aumenta la temperatura a -9°C con el congelador completamente lleno.
3) La capacidad de congelación depende del modelo y utilizando congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.
4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C. Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

	Serie   8	Serie   6			Serie   4	
Características	Frigoríficos de libre instalación una puerta					
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 1060/2010* Modelo puertas acero inoxidable/lateral gris	KSF36PI3P	KSV36BI3P	KSV36AI4P	KSV36AI3P	KSV36VI3P	
Modelo puertas acero motidable/lateral gris  Modelo puerta acero mate/lateral gris	KSF30PI3P	KSV30DI3P	KSV30AI4P	KSV30AISP	KSVSOVISP	KSV33VL3P
Modelo puertas blanco/lateral blanco	KSF36PW3P	KSV36BW3P	KSV36AW4P	KSV36AW3P	KSV36VW3P	KSV33VW3P
Categoría de modelo	Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de alimentos	Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de alimentos	Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de alimentos	Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de alimentos	Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de alimentos	Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de aliment
	frescos	frescos	frescos	frescos	frescos	frescos
Clase de eficiencia energética	A++	A++	A+++	A++	A++	A++
Consumo de energía anual <sup>1)</sup> kWh/año Volumen útil frigorífico litros	127 300	112 346	75 346	112 346	112 346	110 324
Volumen útil congelador litros	-	340	-	-	_	-
Temperatura otros compartimentos (>14°C)	-	-	-	_	-	-
No Frost	•	-	-	-	-	-
Autonomía <sup>2)</sup> h	-	-	-	-	-	-
Capacidad de congelación 24 h <sup>3)</sup> kg/24 h	-	-	-	-	-	-
Clase Climática 4)	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW Libre instalación/integrable	41 ●/-	39 ●/-	39 ●/-	39 •/-	39 •/-	39 ●/-
Dimensiones	•/-	•/-	<b>-</b> /-		•/-	
Altura del aparato mm	1.860	1.860	1.860	1.860	1.860	1.760
Anchura del aparato mm	600	600	600	600	600	600
Fondo del aparato sin tirador mm	650	650	650	650	650	650
Fondo del aparato con tirador mm	690	690	690	690	690	690
Sentido de apertura de la puerta	Izquierda	Izquierda	Izquierda	Izquierda	Izquierda	Izquierda
Puerta reversible	•	•	•	•	•	•
ripo						
Antihuellas (modelos acero)	• Di	• Diama	• Di	• Diama	• Diama	• Diama
Diseño soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana
Tirador Disponsador exterior de agua sin instalación a la red de agua	Exterior _	Exterior	Exterior –	Exterior –	Exterior	Exterior
Dispensador exterior de agua sin instalación a la red de agua  Nº de compresores	1	1	1	1	1	1
N° estrellas compartimento congelador	_	_	_	-	_	_
Tecnología PressureBalance de puerta asistida	-	•	•	•	•	•
Control del aparato			•	-		-
Control Electrónico	•	•	•	•	•	•
Indicación temperatura	Display digital	Display digital	Display digital	Display digital	LED	LED
Ubicación del indicador de temperatura	Interior	Exterior	Interior	Interior	Interior	Interior
Función congelación "Super" (desconexión automática)	-	-	-	-	-	-
Función refrigeración "Super" (desconexión automática)	•	•	•	•	•	•
Señal de aviso avería acústica/óptica	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Señal de aviso temperatura acústica/óptica	-/-	-/-	-/-	-/-	_/_	-/-
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/-	•/-	•/-	•/-	-/-	-/-
Descongelación congelador automática	-	-	-	-	-	-
Descongelación refrigerador automática	•	•	•	•	•	•
Capacidad	220	240	240	240	240	220
Volumen bruto total litros Volumen bruto refrigerador litros	329 329	348	348 348	348 348	348	326 326
Volumen bruto congelador litros	-	_	-	-	-	-
Volumen útil total litros	300	346	346	346	346	324
luminación	000	040	040	040	040	024
LED	•	•	•	•	•	•
Equipamiento						
Refrigerador						
Cajón para frutas y verduras	VitaFresh Pro 0°C	VitaFresh Plus	VitaFresh Plus	VitaFresh Plus	VitaFresh	VitaFresh
Cajón para carnes y pescados	VitaFresh Pro 0°C	-	-	-	-	-
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	4	5	5	5	5	5
Nº de compartimentos con tapa en la puerta	1	1	1	1	1	1
Balcón con tecnología EasyLift	•	•	•	•	-	-
Nº bandejas cristal seguridad	5	7	7	7	7	7
N° bandejas cristal extensibles EasyAcess	3	2	2	5	6	6
N° de cajones de gran capacidad Botellero	Abatible	2 Cromado	2 Cromado	2 Cromado	1 Cromado	1 Cromado
Terminaciones interiores	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Blancas	Blancas
N° de hueveras (n° huevos )	3 (12)	3 (12)	3 (12)	3 (12)	3 (12)	3 (12)
Congelador	~ (12)	~ (12)	~ (12)	~ \12 <i>)</i>	5 (IZ)	~ (±2)
N° compartimentos	-	-	-	_	-	-
N° compartimentos abatibles con tapa	-	-	-	-	-	-
N° cajones BigBox	-	-	-	-	-	-
N° bandejas cristal seguridad	-	-	-	-	-	-
N° de cubiteras	-	-	-	-	-	-
Preparación automática cubitos de hielo IceTwister	-	-	-	-	-	-
Acumuladores de frío	-	-	-	-	-	-
Conexión eléctrica	200 242	000.040	000 040	000 040	200.040	000.040
Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Intensidad corriente eléctrica A	10	10	10	10	10	10
Frecuencia de red Hz	50	50	50	50	50	50
Potencia del aparato W	90	90	90	90	90	90
Longitud del cable de conexión mm Tipo de enchufe	2.300 Schuko	2.300 Schuko	2.300 Schuko	2.300 Schuko	2.300 Schuko	2.300 Schuko
<del></del>	Con accesorio	Con accesorio				
Posibilidad de instalación Side By Side	KSZ39AL00/KSZ39AW00	KSZ39AL00/KSZ39AW00		KSZ39AL00/KSZ39AW00	KSZ39AL00/KSZ39AW00	
Combina con modelo acero inoxidable antihuellas	GSN36AI3P	GSN36BI3P	GSN36Al3P	GSN36Al3P	GSN36VI3P	,
Combina con modelo acero mate antihuellas						GSN33VL3P
	GSN36AW3P	GSN36BW3P	GSN36AW3P	GSN36AW3P	GSN36VW3P	GSN33VW3P

<sup>•</sup> Si tiene/- No tiene
\*Reglamento delegado (UE) nº 1060/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración doméstica.

Telegration de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.

2) Alumenta la temperatura a -9°C con el congelación completamente lleno.

3) La capacidad de congelación depende del modelo y utilizando congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.

4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C. Clase climática SN-ST (Subtropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C. Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)

	Serie   6		Serie   <b>4</b>		
Características	Congeladores No Frost de libre instalación una puerta				
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 1060/2010*					
Modelo puertas acero inoxidable/lateral gris	GSN36BI3P	GSN36AI3P	GSN36VI3P		
Modelo puerta acero mate/lateral gris	CCN2CDW2D	GSN36AW3P	GSN36VW3P	GSN33VL3P	
Modelo puertas blanco/lateral blanco Categoría de modelo	GSN36BW3P Congelador tipo armario	Congelador tipo armario	Congelador tipo armario	GSN33VW3P Congelador tipo armario	
Clase de eficiencia energética	A++	A++	A++	A++	
Consumo de energía anual 1) kWh/año	237	237	237	228	
Volumen útil frigorífico litros	-	-	-	-	
Volumen útil congelador litros Temperatura otros compartimentos (>14 °C)	242	242	242	225	
No Frost	•	•	•	•	
Autonomía <sup>2)</sup> h	25	25	25	25	
Capacidad de congelación 24 h <sup>3)</sup> kg/24 h	20	20	20	20	
Clase Climática 4)	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	42 ●/-	42 ●/-	42 ●/-	<b>42</b> •/−	
Libre instalación/integrable  Dimensiones	<b>-</b> /-	<u> </u>	•/-	<u> </u>	
Altura del aparato mm	1.860	1.860	1.860	1.760	
Anchura del aparato mm	600	600	600	600	
Fondo del aparato sin tirador mm	650	650	650	650	
Fondo del aparato con tirador mm	690	690	690	690	
Sentido de apertura de la puerta Puerta reversible	Derecha •	Derecha •	Derecha •	Derecha •	
Fuerta reversible  Tipo	•	-	-	•	
Antihuellas (modelos acero)	•	•	•	•	
Diseño soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	
Tirador	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior	
Dispensador exterior de agua con instalación a la red de agua	-	-	-	-	
Dispensador exterior de agua sin instalación a la red de agua Nº de compresores	1	1	1	1	
N° estrellas compartimento congelador	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	
Filtro AirFresh	-	-	-	-	
Tecnología PressureBalance de puerta asistida	•	•	•	•	
Control del aparato					
Control Electrónico	•	•	•	•	
Indicación temperatura	Display digital Exterior	Display digital	LED Interior	LED Interior	
Ubicación del indicador de temperatura  Función congelación "Super" (desconexión automática)	• Exterior	Interior •	•	•	
Función refrigeración "Super" (desconexión automática)	-	-	-	-	
Señal de aviso avería acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	
Señal de aviso temperatura acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/-	•/-	•/-	•/-	
Descongelación congelador automática	-	-	-	-	
Descongelación refrigerador automática  Capacidad	-	-	-		
Volumen bruto total litros	255	255	255	246	
Volumen bruto refrigerador litros	-	-	-	-	
Volumen bruto congelador litros	255	255	255	246	
Volumen útil total litros	242	242	242	225	
Iluminación LED	•	•	-	_	
Equipamiento			-		
Refrigerador					
Cajón para frutas y verduras	-	-	-	-	
N° total de balcones y soportes en la contrapuerta	-	-	-	-	
N° de compartimentos con tapa en la puerta	-	-	-	-	
Balcón con tecnología EasyLift	-	-	-	-	
N° bandejas cristal seguridad N° bandejas cristal extensibles		-			
Nº de cajones de gran capacidad	-	-	-	-	
Botellero	-	-	-	-	
Terminaciones interiores	Cromadas	Cromadas	-	-	
N° de hueveras (n° huevos )	-	-	-	-	
Congelador Nº compartimentos	7	7	7	7	
N° compartimentos N° compartimentos abatibles con tapa	-	-	-	-	
Easy Access Zone	•	•	•	•	
N° cajones BigBox	2	2	2	1	
N° bandejas cristal seguridad	Todas	Todas	Todas	Todas	
N° de cubiteras	-	-	1	1	
Preparación automática cubitos de hielo IceTwister	•	•	-	- 2	
Acumuladores de frío Conexión eléctrica	2	2	2	2	
Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	
Intensidad corriente eléctrica A	10	10	10	10	
Frecuencia de red Hz	50	50	50	50	
Potencia del aparato W	90	90	90	90	
Longitud del cable de conexión mm	2.300	2.300	2.300	2.300	
Tipo de enchufe	Schuko Con accesorio KSZ39AL00/	Schuko Con accesorio KSZ39AL00/	Schuko Con accesorio KSZ39AL00/	Schuko Con accesorio KSZ39AL00/	
Posibilidad de instalación Side By Side  Combina con modelo acera inevidable antibuellas	KSZ39AW00	KSZ39AW00 KSF36PI3P, KSV36AI4P,	KSZ39AW00 KSV36VI3P	KSZ39AW00	
Combina con modelo acero inoxidable antihuellas	KSV36BI3P	KSV36AI3P	NOVODVIOP		
Combina con modelo acero mate antihuellas	-	- VCESCONNOD VCVGCANAD	-	KSV33VL3P	
	KSV36BW3P	KSF36PW3P, KSV36AW4P,	KSV36VW3P	KSV33VW3P	

<sup>•</sup> Sí tiene/—No tiene

\*Reglamento delegado (UE) n° 1060/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración doméstica.

1) El consumo de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.

resultantes en la practica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energia según los resultados obtenidos en la prueba estandar de 24 noras. El consumo de energia real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localizacio.

3) La capacidad de congelación depende del modelo y utilizando congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.

4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C. Clase climática SN-ST (Subtropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C. Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente) parato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C.

	Serie   8 Serie   6				Serie   4		
Características	Frigoríficos ameri	canos					
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 1060/2010*							
Modelo	KAD92SB30	KAD90VI30	KAG90AI20	KAG90AW204	KAI90VI20	KAN90VI30	
Categoría de modelo	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelad	
Clase de eficiencia energética  Consumo de energía anual 11 kWh/año	A++ 348	A++ 341	A+	A+ 432	A+ 432	A++	
Consumo de energía anual 1) kWh/año Volumen útil frigorífico litros	368	370	432 359	359	360	373	
Volumen útil congelador litros	173	163	163	163	163	200	
Temperatura otros compartimentos (>14°C)	-	-	-	-	-	-	
No Frost	•	•	•		•	•	
Autonomía <sup>2)</sup> h	12	4	4	4	4	4	
Capacidad de congelación 24 h <sup>3)</sup> kg/24 h	12	11	11	11	11	12	
Clase Climática 4)	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	42	41	43	43	43	43	
Libre instalación/integrable	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	
Dimensiones							
Altura del aparato mm	1.756	1.770	1.770	1.770	1770	1.770	
Anchura del aparato mm	912	910	910	910	910	910	
Fondo del aparato sin tirador mm	732	720	720	720	720	720	
Fondo del aparato con tirador mm	784	752	752	752	752	752	
Puerta reversible	-	-	-	-	-	-	
ipo ipo							
Color puerta	Cristal negro	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Blanco	Acero inoxidable	Acero inoxidable	
Color laterales	Gris	Gris	Gris	Blanco	Gris	Gris	
Antihuellas (modelos acero)	-	•	•	-	•	•	
Diseño soft de puerta	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	Plana	
Tirador	Exterior Aluminio	Exterior Aluminio	Exterior Aluminio	Exterior Aluminio	Exterior Aluminio	Exterior Aluminio	
Dispensador exterior de agua con instalación a la red de agua	•	•	•	•	-	-	
Dispensador exterior de agua sin instalación a la red de agua	-	-	-	-	•	-	
N° circuitos de frío independientes	2	1	1	1	1	1	
N° de compresores	1	1	1	1	1	1	
N° estrellas compartimento congelador	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)	
Filtro AirFresh	•	-	-	-	-	-	
Control del aparato							
Home Connect	Con accesorio KSZ10HC00	-	-	-	-	-	
Control Electrónico refrigerador/congelador	•	•	•	•	•	•	
Indicación temperatura	Pantalla LCD	Display digital	Display digital	Display digital	Display digital	Display digital	
Ubicación indicación temperatura	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior	
Regulación independiente de temperatura	•	•	•	•	•	•	
Función congelación "Super"	•	•	•	•	•	•	
Función refrigeración "Super"	•	•	•	•	•	•	
Señal de aviso avería acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	
Señal de aviso temperatura acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	
Señal de aviso puerta abierta acústica	•	•	•	•	•	•	
Descongelación congelador automática	•	•	•	•	•	•	
Descongelación refrigerador automática	•	•	•	•	•	•	
Capacidad							
Volumen bruto total litros	636	608	608	608	608	622	
Volumen bruto refrigerador litros	404	380	380	380	380	380	
Volumen bruto congelador litros	232	228	228	228	228	242	
Volumen útil total litros	541	533	522	522	523	573	
luminación		-					
LED	LED BackLight	•	•	•	•	•	
quipamiento							
Refrigerador		-					
Cajón para frutas y verduras	VitaFresh Plus	•	VitaFresh Plus	VitaFresh Plus	•	•	
Cajón para carnes y pescados	VitaFresh Plus ♦ 0 °C	-	VitaFresh Plus ♦ 0 °C	VitaFresh Plus ♦ 0 °C	-	-	
Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta	6	5	5	5	5	5	
N° de compartimentos con tapa en la puerta	1	1	1	1	1	1	
Balcones contrapuerta con tecnología EasyLift	-	-	-	-	-	-	
Nº cajones con guías telescópicas	3	-	-	-	-	-	
№ de bandejas con tecnología EasyLift	1	-	-	-	-	-	
№ bandejas cristal seguridad	4	4	3	3	4	4	
HomeBar	-	-	•	•	-	-	
Botellero	Cromado	-	-	-	-	-	
Terminaciones interiores	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas	
N° de hueveras (n° huevos)	1 (20)	1 (10)	1 (10)	1 (10)	1 (10)	1 (10)	
Congelador						-	
Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta	4	4	4	4	4	5	
Nº cajones con guías telescópicas	2	-	-	-	-	-	
Bandejas cristal	3	3	3	3	3	4	
N° de cubiteras	-	-	-	-	-	2	
Acumuladores de frío	2	-	-	-	-	-	
onexión eléctrica							
Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	
Intensidad corriente eléctrica A	10	10	10	10	10	10	
Frecuencia de red Hz	50	50	50	50	50	50	
Potencia del aparato W	190	374	374	374	374	174	
Landton del add a del anno 186	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	
Longitud del cable de conexión mm Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	

<sup>•</sup> Si tiene/-No tiene

\*Reglamento delegado (UE) n° 1060/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración doméstica.

1) El consumo de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.
2) Aumenta la temperatura a -9°C con el congelador completamente lleno.
3) La capacidad de congelación depende del modelo y utilizando congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.
4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C. Clase climática SN-ST (Subtropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C. Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)

	Serie   4						
Características	Dos puertas No Fr	ost					
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 1060/2010*							
Modelo puertas acero antihuellas/lateral gris	KDN46VI20	KDN42VI20	KDN32X73	KDN30X74			
Modelo blanco/lateral blanco	KDN46VW20	KDN42VW20	KDN32X10	KDN30X13			
Categoría de modelo	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador	Frigorífico-congelador			
Clase de eficiencia energética	A+	A+	A+	A+			
Consumo de energía anual 1) kWh/año	320	303	286	273			
Volumen útil frigorífico litros	294	252	246	211			
Volumen útil congelador litros	77	77	63	63			
Temperatura otros compartimentos (>14°C):  No Frost	•	•	•	•			
Autonomía <sup>2)</sup> h	14	14	14	16			
Capacidad de congelación 24 h <sup>3</sup> kg/24 h	8	8	6	6			
Clase Climática 4)	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T			
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	43	43	44	44			
Libre instalación/integrable	•/-	•/-	•/-	•/-			
Dimensiones	•/-						
	1.860	1.710	1.860	1.710			
	700	700	600	600			
Fondo del aparato sin tirador mm Fondo del aparato con tirador mm	620 650	620 650	600 650	600 650			
·		Derecha					
Sentido de apertura de la puerta Puerta reversible	Derecha •	Derecna	Derecha •	Derecha •			
	•	•	•	_			
Tipo Antihuallas (modelos acoro)	•	•	•	•			
Antihuellas (modelos acero)							
Diseño soft de puerta	Bombé	Bombé	Bombé	Bombé			
Tirador	Exterior	Exterior	Exterior	Exterior			
N° de circuitos de frío independientes	1	2	2	2			
N° de compresores		1	1	1			
N° estrellas compartimento congelador	***(*)	***(*)	***(*)	***(*)			
Filtro AirFresh	-	-	-	-			
Control del aparato							
Control Electrónico	•	•	•	•			
Indicación temperatura	LED	LED	LED	LED			
Ubicación del indicador de temperatura	Interior	Interior	Interior	Interior			
Regulación independiente de temperaturas refrigerador/congelado		•	•	•			
Función congelación "Super" (desconexión automática)	•	•	•	•			
Función refrigeración "Super" (desconexión automática)	-	-	-	-			
Señal de aviso avería acústica/óptica	-/-	-/-	-/-	-/-			
Señal de aviso temperatura acústica/óptica	-/-	-/-	-/-	-/-			
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	-/-	-/-	-/-	-/-			
Descongelación congelador automática	•	•	•	•			
Descongelación refrigerador automática	•	•	•	•			
Capacidad							
Volumen bruto total litros	401	357	312	278			
Volumen bruto refrigerador litros	302	258	248	214			
Volumen bruto congelador litros	99	99	64	64			
Volumen útil total litros	371	329	309	274			
lluminación							
LED	•	•	-	-			
Bombilla	-	-	•	•			
Equipamiento							
Refrigerador							
Cajón para frutas y verduras	VitaFresh	VitaFresh	-	-			
Cajón para carnes y pescados	VitaFresh \$0°C	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0 °C	VitaFresh ♦ 0 °C			
Nº total de balcones y soportes en la contrapuerta	4	3	4	3			
N° de compartimentos con tapa en la puerta	-	-	-	-			
N° bandejas cristal seguridad	4	3	4	3			
Balcón con tecnología EasyLift	-	-	-	-			
Bandeja de puerta fría	-	-	•	•			
Bandejas extensibles	1	1	-	-			
Botellero	Flexible 2 ondas	Flexible 2 ondas	-	-			
Terminaciones interiores	Cromadas	Cromadas	Blancas	Blancas			
Nº de hueveras (nº huevos)	3(4)	3(4)	2(8)	2(8)			
Congelador							
N° cajones	1	1	-	-			
Bandejas	1	1	1	1			
QuickFreezer: compartimento de congelación rápida	•	•	-	-			
N° de cubiteras	-	-	-	-			
Preparación automática cubitos de hielo IceTwister	•	•	•	•			
Acumuladores de frío	-	-	-	-			
Conexión eléctrica							
Tensión nominal V	220-240	220-240	220-230	220-240			
Intensidad corriente eléctrica A	10	10	10	10			
Frecuencia de red Hz	50	50	50	50			
Potencia del aparato W	150	150	160	160			
Longitud del cable de conexión mm	2.400	2.400	2.400	2.400			
Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko			

<sup>•</sup> Sí tiene/-No tiene

<sup>•</sup> Si tiene/-No tiene

\*Reglamento delegado (UE) n° 1060/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración doméstica.

1) El consumo de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.

2) Aumenta la temperatura a -9°C con el congelador completamente lleno.

3) La capacidad de congelación depende del modelo y utilizando congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.

4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C. Clase climática SN-ST (Subtropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C.

Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)

	Serie   6					Serie   4
Características	Frigoríficos y cong	geladores integrabl	es			
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 1060/2010*	KINGCATOOT	KIDO1 AF20	VID41AF20	CINO1 AF20	CIV/11AF20	KINOCACOO
Modelo  Categoría de modelo	KIN86AF30F  Frigorifico-congelador	KIR81AF30  Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de alimentos frescos	Frigorífico con uno o más compartimentos de conservación de alimentos frescos	GIN81AE30  Congelador tipo armario	Congelador tipo armario	KIV86VS30  Frigorífico-congelado
Clase de eficiencia energética	A++	A++	A++	A++	A++	A++
Consumo de energía anual 1) kWh/año	221	116	105	243	144	231
Volumen útil frigorífico litros	187	319	211	-	-	191
Volumen útil congelador litros	67	-	-	211	72	76
Temperatura otros compartimentos (>14°C)	-	-	-	-	-	-
No Frost	En congelador	-	-	•	-	-
Autonomía <sup>2)</sup> h	13	-	-	22	21	24
Capacidad de congelación 24 h 3) kg/24 h	8	-	-	20	8	3,5
Clase Climática 4)	SN-ST	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T	SN-T
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	39	37	33	36	36	38
Libre instalación/integrable	Integrable	Integrable	Integrable	Integrable	Integrable	Integrable
Dimensiones						
Altura del aparato mm	1.772	1.772	1.221	1.772	712	1.772
Anchura del aparato mm	558	558	558	558	558	541
Fondo del aparato mm	545	545	545	545	545	545
Altura del nicho mm	1.775	1.775	1.225	1775	720	1.775
Anchura del nicho mm	560	560	560	560	560	560
Fondo del nicho mm	550	550	550	550	550	550
Sentido de apertura de la puerta	Derecha	Derecha	Derecha	Izquierda	Derecha	Derecha
Puerta reversible	•	• Derecha	• Derecha	•	• Derecha	Derecha
Puerta reversible Fipo	-	-	-	-	-	-
Clase de aparato	Combinado con congelador No Frost	Frigorífico 1 puerta	Frigorífico 1 puerta	Congelador 1 puerta No Frost	Congelador 1 puerta	Combinado
Tipo de instalación de puerta	Fija	Fija	Fija	Fija	Fija	Deslizante
N° circuitos de frío independientes	2	1	1	1	1	1
N° de compresores	1	1	1	1	1	1
N° estrellas compartimento congelador	***(*)	_	_	***(*)	***(*)	***(*)
Filtro AirFresh	-	•	_	_	-	-
Control del aparato						
Control Electrónico	•	•	•	•	•	•
Indicación temperatura	Display digital	Display digital	Display digital	Display digital	LED	LED
Ubicación indicador temperatura	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior	Interior
Regulación independiente de temperaturas refrigerador/congelad		_	_	_	_	-
Función congelación "Super" (desconexión automática)	•	_	_	•	•	•
Función refrigeración "Super" (desconexión automática)	•	•	•	-	-	-
Señal de aviso puerta abierta acústica/óptica	•/-	•/-	•/-	•/-	-/-	-/-
Señal de aviso temperatura acústica/óptica	•/•	-/-	-/-	•/•	•/•	-/-
Señal de aviso avería acústica/óptica	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Descongelación congelador automática	•	-	-	•	-	-
Descongelación refrigerador automática	•	•	•	-	-	•
Capacidad						
Volumen bruto total litros	273	321	215	235	73	270
Volumen bruto refrigerador litros	189	321	215	-	-	193
Volumen bruto congelador litros	84	-	-	235	73	77
Volumen útil total litros	254	319	211	211	72	267
luminación						
LED	•	•	•	-	-	•
Equipamiento						
Frigorífico						
Cajón para frutas y verduras	VitaFresh Plus	VitaFresh Plus	VitaFresh Plus	-	-	•
Cajón para carnes y pescados	-	-	-	-	-	-
N° total de compartimentos en la contrapuerta	5	6	4	-	-	4
N° de compartimentos con tapa en la puerta	1	1	1	-	-	-
N° bandejas cristal seguridad	5	7	6	-	-	4
N° bandejas cristal extensibles	1	2	1	-	-	-
N° de cajones	1	2	1	-	-	1
Botellero	-	Cromado	-	-	-	-
Terminaciones interiores	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas	Cromadas
N° de hueveras (n° huevos )	3 (12)	3 (12)	3 (12)	-	-	3 (12)
Congelador						
N° cestas/cajones	3	-	-	7	3	3
N° de cubiteras	1	-	-	1	1	1
Cajón BigBox	1	-	-	2	-	1
Acumuladores de frío	2	-	-	2	2	2
Conexión eléctrica						
Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Intensidad corriente eléctrica A		10	10	10	10	10
Frecuencia de red Hz	50	50	50	50	50	50
Potencia del aparato W	90	90	90	120	90	90
Longitud del cable de conexión mm	2.300	2.300	2.300	2.300	2.300	2.300
Longitud dei cable de conexion inin				0.1.1	0.1.1	Schuko
	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	SCHUKU
Tipo de enchufe Posibilidad de combinación horizontal	Schuko –	Schuko Con GIN81AE30	Schuko –	Con KIR81AF30	Schuko –	- Schuko

<sup>•</sup> Sí tiene/-No tiene

<sup>•</sup> Si tiene/-No tiene

1) El consumo de energía en 365 días se basa en la normativa EN 153 de 2006 y la normativa EN: ISO 15502 edición de 2005. Las indicaciones se refieren a 230 V y 50 Hz. Los datos normalizados de consumo permiten comparar los distintos aparatos. Los valores resultantes en la práctica pueden variar respecto a los datos normalizados. Consumo de energía según los resultados obtenidos en la prueba estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de las condiciones de uso del aparato y de su localización.

2) Aumenta la temperatura a -9°C con el congelación completamente lleno.

3) La capacidad de congelación depende del modelo y utilizando congelación "Super". No se puede repetir en 24 horas. Ver libro de instrucciones.

4) Clase climática SN-T (Tropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 43°C. Clase climática SN-ST (Subtropical): este aparato está destinado a ser utilizado en una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C.

5) Medidas de hueco en aparatos integrables/encastrables (medidas mínimas).

Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)





# El mejor cuidado y secado de la vajilla, solo puede ser Bosch.

Las Zeolitas® garantizan el mejor cuidado de la vajilla, el mínimo consumo y unos resultados de secado perfectos.



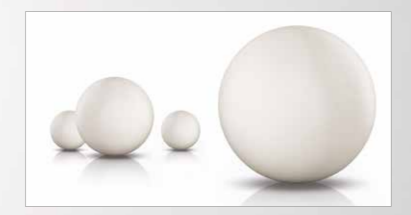
# **愛 Zeolitas®**

### ¿Qué son las Zeolitas®?

Las Zeolitas® son minerales 100 % naturales de superficie porosa, los cuales gracias a sus propiedades, permiten un secado eficiente, delicado y perfecto de la vajilla.

### ¿Cómo funcionan?

Las Zeolitas® absorben la humedad del interior y la transforman en calor con el que se seca la vajilla. Durante cada ciclo de lavado, se regeneran y quedan listas para comenzar de nuevo el proceso. De esta forma, se consigue un secado más eficiente, delicado y sin ningún mantenimiento.





### ¿Qué beneficios aporta esta tecnología?

Fundamentalmente un secado perfecto incluso de materiales plásticos. Además, mejoran la eficiencia alcanzando un ahorro energético de un 10% sobre la máxima clasificación energética del mercado A+++.

Reducen al máximo el vapor residual que puede quedar en el interior del lavavajillas una vez finalizado el ciclo seleccionado, evitando que salga al exterior al abrir la puerta.

Pero no solo eso, sino también, el mejor secado y más delicado para tu vajilla, es decir, una mayor protección y cuidado de la misma.

# Bosch ofrece programas, funciones y equipamiento para todas las necesidades.

En Bosch, tanto en libre instalación como en integración, en 60 y en 45 cm, se ofrece gran variedad de programas y funciones que permiten adaptar el mejor ciclo de lavado y secado de la vajilla según la necesidad. Gracias a su equipamiento y flexibilidad, podrás adaptar la distribución interior a cada ciclo.



#### **Home Connect**

Gracias a la app gratuita de Home Connect y el dispositivo móvil, podrás estar conectado con tu lavavajillas desde cualquier lugar. Ofrece la posibilidad de:

- ▶ Recibir notificaciones de rellenado de los depósitos de sal y abrillantador.
- ► Seleccionar el programa y funciones que mejor se adapte a cada necesidad.
- ► Contador de número de pastillas en función de los ciclos consumidos.
- ▶ Diagnóstico remoto, en el cual el Servicio Técnico Oficial se conecta al lavavajillas y hace un primer análisis del funcionamiento.



#### Fácil acceso a la información

Los lavavajillas Bosch cuentan con unas modernas e intuitivas electrónicas que facilitan mucho su manejo. Toda la información de un vistazo:



#### Con Bosch eres Pro.





#### 3ª bandeja VarioDrawer Pro

Dispone de laterales abatibles que aportan 5 cm más de profundidad, permitiendo colocar incluso tazas de café. La 3ª bandeja permite liberar espacio en la cesta inferior.





#### **Cestas VarioFlex Pro**

Son abatibles de manera alterna o conjunta, permitiendo poder lavar utensilios con una mayor profundidad.





#### **RackMatic**

Permite regular en altura la cesta superior, hasta en 3 niveles. Se puede regular ambos lados de manera independiente. Máxima seguridad para realizarlo con la cesta a plena carga.



#### Función VarioSpeed

Reduce la duración del ciclo de prácticamente cualquier programa hasta en un 65%, salvo el Rápido 45° y el de 1 hora,



#### **Función Extra Secado**

Se recomienda para aquellos casos de carga mixta con material plástico. Con esta función se refuerza la fase de secado aumentando la temperatura y prolongando dicha fase.



#### Programa 1 hora

Vajilla perfectamente limpia y seca en tan solo 60 minutos. Resultados óptimos en menos tiempo.



#### Programa automático

Mide el grado de suciedad de la vajilla, durante la fase de prelavado y en momentos del ciclo de lavado, y con ello adapta la presión del agua, la temperatura y la cantidad de agua necesaria.



# Máxima innovación en los lavavajillas totalmente integrables Bosch.

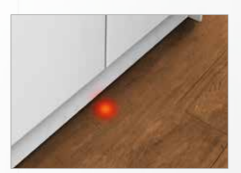
La gama de lavavajillas integrables Bosch cuentan con la mejor tecnología: Zeolitas®, puerta deslizante, InfoLight, TimeLight... Todo ello unido a la gran variedad de programas y funciones que ofrecen las diferentes electrónicas.





Proyección de luz sobre el suelo que indica la fase del ciclo en la que se encuentra, tiempo restante... Se visualiza en todo tipo de suelo, color y desde cualquier ángulo, siempre y cuando no esté instalado en alto. La información proyectada es personalizable por el usuario.







#### InfoLight

Proyección de luz en el suelo que informa si el lavavajillas está o no en funcionamiento. Si está en funcionamiento, la proyección se verá reflejada en el suelo. En caso de su instalación en alto, está proyección no se verá.



#### **NUFVO**

#### Sistema puerta deslizante

Bosch cuenta con un modelo de 81,5 cm de alto que proporciona mayor flexibilidad a la hora de su instalación:

- ▶ Permite instalación en alto, siendo más ergonómico su manejo, y reduciendo la separación entre la puerta del lavavajillas y la puerta del armario o mueble inferior. Depende de si se achaflana o no. Consultar información técnica páginas 96-97.
- ► Soporta más peso de puertas: hasta 11 kg.
- ► Alcanza zócalos menores: hasta 5 cm de altura.
- ▶ Permite instalar puertas de mueble más largas de hasta 76,5 cm.

Este sistema funciona gracias a una bisagra especial que permite que la puerta del mueble se deslice en sentido contrario a la puerta del lavavajillas, de tal forma que se evita que la puerta del mueble choque con el zócalo.



## Mínimo ruido, máxima garantía.

Los lavavajillas Bosch cuentan con una tecnología innovadora que permite alcanzar unos niveles de consumo óptimos junto con el menor ruido posible, de tal forma que apenas se percibirá que el lavavajillas está en funcionamiento.



#### Mínimo ruido

Tanto en libre instalación como en integración, los lavavajillas Bosch cuentan con tecnología innovadora, que permite obtener los mejores resultados no solo de lavado y secado de la vajilla, sino también de ruido.

Gracias al motor EcoSilence (robusto, duradero, silencioso y eficiente) y al aislamiento que poseen, prácticamente no se oyen.

#### Máxima garantía

Bosch ofrece en todos sus lavavajillas 10 años de garantía en la cuba. Además, gran parte de los modelos cuentan con un doble sistema antifugas AquaStop que corta la entrada de agua en el interior y evita que salga al exterior. Garantía\* de por vida.

#### **Programa Nocturno**

Recomendado especialmente para la noche, donde los niveles de ruido provocados por la presión del agua o la señal de fin de ciclo desaparece y se reducen a mínimos o incluso inexistentes.

<sup>\*</sup> Siempre y cuando los daños ocasionados se provoquen por el agua como consecuencia de un fallo del sistema: Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop





## Glosario



#### 3a bandeja VarioDrawer

Evita colocar un cestillo en la bandeja inferior y permite colocar los cubiertos de manera ordenada.



#### 3a bandeja VarioDrawer Pro

Evita colocar un cestillo en la bandeja inferior y permite colocar los cubiertos de manera ordenada. Cuenta con zonas abatibles, lo que da mayor flexibilidad incluso para colocar tazas de café, ganando en ambos laterales hasta 5 cm de profundidad.

#### Accesorio para copas

Especial para aquellos casos en los que vayamos a lavar copas delicadas. El accesorio fija y protege las copas para evitar que se caigan y se puedan dañar durante el ciclo.



#### AquaStop

Doble sistema antifugas que cuando detecta una posible fuga de agua cierra el suministro de agua en el interior y evita que salga al exterior. Garantía\* de por vida.

#### Bandeja dosificadora de detergente

Se encuentra situado en la puerta. Una vez pasada la fase del prelavado se abre y cae al depósito de la cesta superior. De esta manera, se consigue una perfecta disolución y distribución del detergente por todo el interior del lavavajillas.

#### Bloqueo seguridad para niños electrónica

Al activarse evita que los niños puedan modificar los ajustes de la electrónica en cualquier momento.

#### Bloqueo seguridad para niños puerta

Al activarse evita que los niños puedan abrir la puerta en cualquier momento.



#### **Cestas VarioFlex**

Varillas abatibles que permiten adaptar la distribución de la vajilla en las cestas según la necesidad de cada momento.



#### **Cestas VarioFlex Pro**

Varillas que ofrecen mayor flexibilidad, ya que al ser abatibles, incluso de manera alterna, las señaladas con topes rojos, se gana espacio para introducir vajilla con una mayor profundidad

#### Función ExtraBrillo

Aumenta la cantidad de agua en el aclarado y se prolonga la fase de secado, evitando la formación de manchas y mejorando el secado de la vajilla. De esta manera, se mantiene el brillo en la vajilla como el primer día.



#### Función VarioSpeed

Complementaria a gran parte de los programas del lavavajillas. Consigue reducir la duración del ciclo hasta en un 65 %.



## ((+ Función Extra Secado

Prolonga la fase de secado y eleva la temperatura en la misma. Gracias a ello, se consigue reforzar este proceso especialmente en aquellos casos donde hay carga mixta con material plástico.

#### Función Higiene Plus

Se eleva la temperatura durante un tiempo prolongado, con el fin de lograr ese alto poder de desinfección. Esta función es ideal para el lavado de cubertería, menaje común o biberones.

#### Función «i»

Acceso rápido a la información y ajustes básicos del lavavajillas.

#### Función Media Carga

Con esta opción se reduce el consumo de agua y energía, así como la duración del ciclo de lavado, adaptándolo a menos carga en el interior del lavavajillas.

#### Función Zona intensiva

Permite lavar las cacerolas y las sartenes con fuerte grado de suciedad en el cesto inferior. Para ello, se eleva la presión del agua y aumenta ligeramente la temperatura en la fase de lavado.



#### **Home Connect**

Permite manejar el lavavajillas desde cualquier lugar mediante el dispositivo móvil a través de la app Home Connect. Ofrece múltiples opciones y comodidades que hacen que disfrutes sin preocupaciones del lavavajillas.

#### Indicación de tiempo restante

Según la electrónica, informará de cuánto queda de programa para que finalice el ciclo seleccionado.

#### Indicador de reposición de sal y abrillantador

Avisos que se pueden observar en el display del lavavajillas, donde se avisa de la necesidad de reponer la sal y el abrillantador para los siguientes ciclos.



#### Infinity

Selección de los productos más diferenciales de Bosch.



#### InfoLight

Proyección en el suelo que indica si el lavavajillas totalmente integrable se encuentra o no en funcionamiento.

#### Iluminación interior

Permite una mejor visualización del interior del lavavajillas.

<sup>\*</sup>La garantía únicamente actúa cuando los daños ocasionados por el agua sean como consecuencia del fallo de este sistema. Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop

#### Intercambiador de calor

Tecnología que evita que se produzcan choques térmicos en el interior del lavavajillas, garantizando un mejor cuidado de la vajilla, incluso de la más delicada.



#### **Motor EcoSilence**

Sin escobillas, robusto, duradero, muy silencioso y eficiente. Consigue mejorar los valores de eficiencia y de nivel de ruido en cada ciclo de lavado y secado de la vajilla.



#### Programa automático: AquaSensor

Mide el grado de suciedad de la vajilla, durante la fase de prelavado y en momentos del ciclo de lavado, y con ello adapta la presión, la temperatura y la cantidad de agua necesaria.

#### Programa 1 hora

Vajilla limpia y seca en tan solo 60 min.

#### Programa Copas 40°C

Para ciclos donde haya un elevado número de copas. Se adaptan los parámetros del ciclo para un lavado y secado mucho más delicado y apto para el cristal.

#### Programa ECO 50°C

Optimización de consumos tanto de agua como de energía durante el ciclo completo de lavado y secado de la vajilla.



#### Programa intensivo

hora Especialmente recomendado cuando la vajilla está muy sucia y los restos pueden estar especialmente adheridos. Alcanza una temperatura máxima de hasta 70°C.

#### Programa Limpieza de la cuba

Especial para el mantenimiento del lavavajillas. Elimina posibles restos y olores que puedan quedar en la cuba o en los conductos del lavavajillas. Se recomienda realizarlo una vez al mes, con el lavavajillas vacío y utilizando un limpia máguinas habitual.

#### **Programa Nocturno**

Recomendado especialmente para la noche, donde los niveles de ruido provocados por la presión del agua o la señal de fin de ciclo desaparecen y se reducen a mínimos o incluso inexistentes.

#### **Programa Prelavado**

Ciclo corto que mantiene en remojo la vajilla y elimina de una manera rápida y sencilla la suciedad superficial. No utiliza detergente.

#### Programa Rápido 45°C

Ciclo únicamente de lavado de la vajilla. Recomendado para aquellos casos donde la vajilla no este especialmente sucia.

#### Programa Rápido 60°C

Permite obtener la vajilla perfectamente limpia y seca a una temperatura menos elevada. Especialmente recomendado para vajilla mixta.

#### Programación diferida

Permite seleccionar a qué hora se desea que la vajilla esté perfectamente limpia y seca. Habrá que seleccionar a que hora se desea que esté lista y el lavavajillas se pondrá en funcionamiento para acabar a la hora deseada.

#### Protección del cristal

Válvula que incorporan los lavavajillas Bosch, cuya función es obtener la mejor calidad del agua y presión, para proteger lo máximo posible la vajilla, especialmente el cristal.

#### Puerta deslizante

Tipo de instalación que permite instalar los lavavajillas en alto, ganando ergonomía así como espacio para almacenaje. Permite soportar mayor peso de puerta y llegar a zócalos menores.

#### ₩₩ RackMatic

Permite regular hasta en 3 alturas la cesta superior, incluso a plena carga, con total seguridad. Se puede regular ambos laterales en diferentes niveles o en un mismo nivel.



#### **TimeLight**

Proyección en el suelo que informa de la fase del ciclo en la que se encuentra el lavavajillas, tiempo restante, etc. Visible en cualquier suelo y desde cualquier ángulo.

#### Todo en 1

Detección de detergentes combinados. El programa de lavado se ajusta automáticamente, de modo que siempre se obtiene un óptimo lavado y secado.



#### Zeolitas®: sistema de secado perfecto

Minerales naturales de superficie porosa que absorben la humedad y la transforman en aire caliente con el cual se seca la vajilla. Se regeneran en cada ciclo de lavado.

## Lavavajillas.

60 cm, 45 cm y compacto.



#### **Zeolitas**®

Gracias a su incorporación en la tecnología de nuestros lavavajillas, obtenemos unos resultados perfectos tanto en el lavado como en el secado, garantizando el mejor cuidado de la vajilla. Conseguimos reducir el consumo hasta A+++ -10%.



#### **Home Connect**

Conecta tus electrodomésticos a tu dispositivo móvil y disfruta de múltiples ventajas.

				Serie   8	Serie   6
		Ancho	Tipo	Home Connect Zeolitas® 8 Programas	Zeolitas® 8 Programas
		60 cm	3ª bandeja	Home Cannet SMS88TI36E	SMS68TI03E SMS68TW03E
	Lavavajillas	00 0111			SMS68II07E SMS68IW07E
ı		45	3ª bandeja		
		45 cm			
		Compacto			

Serie   4	Serie   2
6 Programas	5 Programas
NUEVO SMS46MI19E ■ SMS46MW19E □	NUEVO SMS25FI07E SMS25FW07E
NUEVO SMS46JI19E SMS46JW08E	NUEVO SMS25DIO5E SMS25DW05E  SMS25AI05E SMS25AW05E
SPS46MI01E SPS46MW01E	
SPS46II07E SPS46IW07E	SPS25CI05E SPS25CW05E □
SKS62E22EU 🗆	

## Lavavajillas integrables.

60 y 45 cm.



#### Zeolitas®

Gracias a su incorporación en la tecnología de nuestros lavavajillas, obtenemos unos resultados perfectos tanto en el lavado como en el secado, garantizando el mejor cuidado de la vajilla. Conseguimos reducir el consumo hasta A+++ -10%.



#### **Home Connect**

Conecta tus electrodomésticos a tu dispositivo móvil y disfruta de múltiples ventajas.

				Serie   8	Serie   <b>6</b>	
					Serie   <b>O</b>	Serie   <b>4</b>
	Ancho	Ti	ро	Zeolitas® Home Connect	Zeolitas®	
		3ª bandeja	Totalmente integrable	Home Connect SMV88TX36E	SMV68MX03E	NUEVO SME46MX23E
	60 cm		Integrable			SMI46MS01E
Lavavajillas Integrables	60 cm		Totalmente integrable			SMV46IX03E  NUEVO SMV25DX04E  SMV41D10EU
	45 cm	3 <sup>a</sup> bandeja	Totalmente integrable			NUEVO SPV46FX00E  NUEVO SPV45IX05E













- ► Home Connect: conectividad vía app
- ► Sistema de secado por Zeolitas®
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -10%
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
  ► Capacidad: hasta 13 servicios
- ► Display TFT Touch Control con imágenes y textos
- ► Iluminación interior
- ▶ Equipamiento Pro: 3ª bandeja VarioDrawer Pro, RackMatic, Cesta VarioFlex Pro
- con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 6/6+2
  ▶ Programas especiales: Programa Rápido 60 °C, Automático, Rápido 45 °C, Copas 40 °C, Silencio, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado, "i", Zona Intensiva
- ► Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ▶ AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Accesorio para copas incluido
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,73 kWh/7,5 litros







- ▶ Sistema de secado por Zeolitas®
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 14 servicios
- ▶ Display digital Touch Control exterior con indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ▶ Equipamiento Pro: **3ª bandeja VarioDrawer Pro**, RackMatic, Cesta VarioFlex Pro con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 6/6+2
- ▶ Programas especiales: **1 hora**, Automático, Rápido 45 °C, Copas 40 °C, Silencio, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado, Zona Intensiva
- ▶ Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,83 kWh/9,5 litros







#### ▶ Sistema de secado por Zeolitas®

- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 14 servicios
- ▶ Display digital Touch Control exterior con indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- Equipamiento Pro: 3ª bandeja VarioDrawer Pro, RackMatic, Cesta VarioFlex Pro con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 6/6+2
- ▶ Programas especiales: **1 hora**, Automático, Rápido 45°C, Copas 40°C, Silencio, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado, Zona Intensiva
- ▶ Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,83 kWh/9,5 litros

<sup>\*</sup> Dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)

\*\* Siempre y cuando los daños ocasionados se provoquen por el agua como consecuencia de un fallo del sistema
Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop





- ► Sistema de secado por Zeolitas®
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 13 servicios
- ▶ Display digital Touch Control exterior con indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► Equipamiento: RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/4
- ▶ Programas especiales: **1 hora**, Automático, Rápido 45 °C, Copas 40 °C, Silencio, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado, Zona Intensiva
- ► Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ▶ AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
   ▶ Consumos de energía y agua por ciclo: 0,82 kWh/9,5 litros







Serie | 6

Acero 920 €

- ► Sistema de secado por Zeolitas®
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 13 servicios
- ▶ Display digital Touch Control exterior con indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► Equipamiento: RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/4
- ▶ Programas especiales: **1 hora**, Automático, Rápido 45 °C, Copas 40 °C, Silencio, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado, Zona Intensiva
- ▶ Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ▶ AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
   ▶ Consumos de energía y agua por ciclo: 0,82 kWh/9,5 litros

SMS46MI19E Serie | 4 Acero 765 € EAN: 4242005125852 Precio ref. final:





- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 14 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► Equipamiento: **3ª bandeja VarioDrawer**, RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/4
- ▶ Programas especiales: 1 hora, Automático, Copas 40°C, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado
- ► Programación diferida hasta 24 horas
- ► Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
   ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- Consumos de energía y agua por ciclo: 0,93 kWh/9,5 litros

Disponibilidad mayo 2019







## NUEVO

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 14 servicios
- Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
   Equipamiento: 3ª bandeja VarioDrawer, RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/4
- Programas especiales: 1 hora, Automático, Copas 40°C, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado
- ▶ Programación diferida hasta 24 horas
   ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,93 kWh/9,5 litros

Disponibilidad mayo 2019

Dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)
 Siempre y cuando los daños ocasionados se provoquen por el agua como consecuencia de un fallo del sistema Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop





#### **NUEVO**

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 13 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► Equipamiento: RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/4
- ▶ Programas especiales: **1 hora**, Automático, Copas 40 °C, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado
- ► Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
   ▶ AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,92 kWh/9,5 litros

Disponibilidad mayo 2019





#### **NUEVO**

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 13 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► Equipamiento: RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/4
- Programas especiales: 1 hora, Automático, Copas 40 °C, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado
- ▶ Programación diferida hasta 24 horas
- ► Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable.Garantía 10 años ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,92 kWh/9,5 litros

Disponibilidad mayo 2019





#### NUEVO

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 14 servicios
- ▶ Display digital con mando e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- Englipa digital continuo e iniciadores de tempo restante, sar y abrillantador
   Equipamiento: 3ª bandeja VarioDrawer, RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 0/2
- ► Programa especial: 1 hora
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Media Carga
- ▶ Programación diferida hasta 24 horas
- ➤ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
   ➤ AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,93 kWh/9,5 litros

Disponibilidad mayo 2019





#### NUEVO

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 14 servicios
- ▶ Display digital con mando e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
   ▶ Equipamiento: 3ª bandeja VarioDrawer, RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 0/2
- Programa especial: 1 hora
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Media Carga
- ▶ Programación diferida hasta 24 horas
   ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
   ▶ AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,93 kWh/9,5 litros

Disponibilidad mayo 2019

Dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)
 Siempre y cuando los daños ocasionados se provoquen por el agua como consecuencia de un fallo del sistema Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop





#### **NUEVO**

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 13 servicios
- ▶ Display digital con mando e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
   ▶ Equipamiento: Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 0/2
- ► Programa especial: 1 hora
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Media Carga
- ► Programación diferida hasta 24 horas
- Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
   AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,92 kWh/9,5 litros

Disponibilidad mayo 2019





#### **NUEVO**

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 13 servicios
- ➤ Display digital con mando e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador ► Equipamiento: Cesta VarioFlex con varillas abatibles
- en la cesta superior/inferior: 0/2
- ► Programa especial: 1 hora
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Media Carga
- Programación diferida hasta 24 horas
   Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
   AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,92 kWh/9,5 litros

Disponibilidad mayo 2019

#### SMS25AI05E Serie | 2 Acero 625 € EAN: 4242002996950 Precio ref. final:



SMS25AW05E EAN: 4242002996967 Precio ref. final:

Serie | 2



- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 12 servicios
- ▶ Display digital con mando e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador ▶ Equipamiento: Cestas Vario
- ► Programa especial: 1 hora
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Media Carga
- ▶ Programación diferida hasta 24 horas
- Cuba interior del lavavajillas mixta con base Polinox®. Garantía 10 años
   AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
   Consumos de energía y agua por ciclo: 0,90 kWh/9,5 litros

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 12 servicios
- ➤ Display digital con mando e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador ► Equipamiento: Cestas Vario
- Programa especial: 1 hora
- Funciones especiales: VarioSpeed, Media Carga
- Programación diferida hasta 24 horas
- Cuba interior del lavavajillas mixta con base Polinox®. Garantía 10 años
   AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
   Consumos de energía y agua por ciclo: 0,90 kWh/9,5 litros

<sup>\*</sup> Dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente) \*\* Siempre y cuando los daños ocasionados se provoquen por el agua como consecuencia de un fallo del sistema Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop

#### Lavavajillas integrables. Ancho 60 cm









- ► Home Connect: conectividad vía app
- ► Sistema de secado por Zeolitas®
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -10%
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 13 servicios
- ▶ Display TFT Touch Control con imágenes y textos
- ► Iluminación interior
- ► TimeLight
- ▶ Equipamiento Pro: **3ª bandeja VarioDrawer Pro**, RackMatic, Cesta VarioFlex Pro
- con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 6/6+2 ▶ Programas especiales: Programa Rápido 60°C, Automático, Rápido 45°C, Copas 40°C, Silencio, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado, "i", Zona Intensiva
- ► Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Accesorio para copas incluido
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,73 kWh/7,5 litros

SME46MX23E Serie | 4 EAN: 4242005130863 Acero Precio ref. final: 930€





- ▶ Sistema de instalación puerta deslizante
- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 14 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► InfoLight
- ▶ Equipamiento Pro: 3ª bandeja VarioDrawer, RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/4
- ▶ Programas especiales: **1 hora**, Automático, Silencio, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado ► Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ▶ AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,93 kWh/9,5 litros

SMV68MX03E Serie I 6 (C) EAN: 4242002962726 Precio ref. final:







- ► Sistema de secado por Zeolitas®
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 14 servicios
- ▶ Display digital con indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► TimeLight
- ► Equipamiento Pro: **3ª bandeja VarioDrawer**, RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/4
- ▶ Programas especiales: Programa Rápido 60 °C, Automático, Rápido 45 °C, Copas 40°C, Silencio, Limpieza de la cuba Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado, Zona Intensiva
- ▶ Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Accesorio para copas incluido
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,83 kWh/9,5 litros







- Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 14 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► InfoLight
- ▶ Equipamiento: 3ª bandeja VarioDrawer, RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/4
- ▶ Programas especiales: 1 hora, Automático, Copas 40 °C, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado ► Programación diferida hasta 24 horas
- Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
   AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,93 kWh/9,5 litros

Dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)
 Siempre y cuando los daños ocasionados se provoquen por el agua como consecuencia de un fallo del sistema Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop

#### Lavavajillas integrables. Ancho 60 cm





- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 13 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ▶ Equipamiento: RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/4
- ▶ Programas especiales: 1 hora, Automático, Copas 40°C, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado ► Programación diferida hasta 24 horas
- Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
   AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,92 kWh/9,5 litros





#### **NUEVO**

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 13 servicios
- ► Indicadores luminosos y teclas
- ► InfoLight
- Equipamiento: Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 0/2
- Programa especial: Rápido 45°C
- ► Funciones especiales: VarioSpeed

- Programación diferida hasta 3/6/9 horas
   Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
   AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,92 kWh/9,5 litros

Disponibilidad mayo 2019

#### SMV41D10EU Serie | 4 EAN: 4242002810577 Negro 625 € Precio ref. final:



SMI46MS01E EAN: 4242002959993 Serie | 4

Serie | 4



- Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 12 servicios
- ► Indicadores luminosos y teclas
- ► InfoLight
- Equipamiento: Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 0/2
- ▶ Programa especial: Rápido 45°C
- ► Funciones especiales: VarioSpeed
- Cuba interior del lavavajillas de mixta Polinox®. Garantía 10 años
   AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
   Consumos de energía y agua por ciclo: 0,90 kWh/10 litros

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 13 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
   ▶ Equipamiento: RackMatic, 3ª bandeja VarioDrawer, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/4
- Programas especiales: 1 hora, Automático, TurboSpeed, Copas 40 °C, Limpieza de
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Extra Secado ► Programación diferida hasta 24 horas
- ► Cuba interior del lavavajillas acero inoxidable. Garantía 10 años
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,92 kWh/6,5 litros

<sup>\*</sup> Dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente) \*\* Siempre y cuando los daños ocasionados se provoquen por el agua como consecuencia de un fallo del sisten Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop





**SPS46IW07E** 

EAN: 4242005064304 Precio ref. final:

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 9 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► Equipamiento: RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/2
- ▶ Programas especiales: 1 hora, Automático, Copas 40 °C, Silencio, Limpieza de la
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado
- ▶ Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,70 kWh/8,5 litros

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 9 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► Equipamiento: RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/2
- Programas especiales: 1 hora, Automático, Copas 40 °C, Silencio, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado
- ► Programación diferida hasta 24 horas
- Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
   AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,70 kWh/8,5 litros

#### SPS46MI01E Serie | 4 EAN: 4242005070756 Precio ref. final:



#### SPS46MW01E EAN: 4242005064311 Precio ref. final:

Serie | 4 Blanco

Serie I 4

745 €



- ► Clase de eficiencia energética\*: A+
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 10 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► Equipamiento: **3ª bandeja VarioDrawer**, RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/2
- ▶ Programas especiales: 1 hora, Automático, Copas 40 °C, Silencio, Limpieza de la
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado ► Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,84 kWh/9,5 litros

- ► Clase de eficiencia energética\*: A+
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 10 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- Englipa digital con rectas e initiacadores de tempor restante, sary administration
   Equipamiento: 3ª bandeja VarioDrawer, RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/2
- Programas especiales: 1 hora, Automático, Copas 40 °C, Silencio, Limpieza de la
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado ► Programación diferida hasta 24 horas
- Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
   AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,84 kWh/9,5 litros

<sup>\*</sup> Dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)

\*\* Siempre y cuando los daños ocasionados se provoquen por el agua como consecuencia de un fallo del sistema
Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop







► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia

- ➤ Capacidad: hasta 9 servicios
  ➤ Display digital y mando de fácil manejo
  ➤ Equipamiento: Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 0/2
- ► Programa especial: 1 hora
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Media Carga
- ▶ Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ▶ AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
   ▶ Consumos de energía y agua por ciclo: 0,78 kWh/8,5 litros





- ► Clase de eficiencia energética\*: A+
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 9 servicios
- Display digital y mando de fácil manejo
   Equipamiento: Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 0/2
- ► Programa especial: 1 hora
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Media Carga
- ► Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,78 kWh/8,5 litros

#### Lavavajillas totalmente integrables. Ancho 45 cm





## **NUEVO**

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 10 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► InfoLight

SKS62E22EU

- ▶ Equipamiento: 3ª bandeja VarioDrawer, RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 0/2
- ▶ Programas especiales: 1 hora, Automático, Copas 40 °C, Silencio, Limpieza de la
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Higiene Plus, Extra Secado ► Programación diferida hasta 24 horas
- ▶ Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,75 kWh/9,5 litros

## Lavavajillas libre instalación. Alto 45 cm



- ► Clase de eficiencia energética\*: A+
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 6 servicios
- ▶ Display digital y mando de fácil manejo
   ▶ Programas especiales: Automático, Rápido 45 °C
- ► Funciones especiales: VarioSpeed, Extra Secado
- ► Programación diferida hasta 24 horas
- ► Cuba interior del lavavajillas mixta con base Polinox®. Garantía 10 años
- ▶ AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,61 kWh/8 litros





#### **NUEVO**

- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Motor EcoSilence, mínimo ruido y mejor eficiencia
- ► Capacidad: hasta 9 servicios
- ▶ Display digital con teclas e indicadores de tiempo restante, sal y abrillantador
- ► InfoLight

Serie | 4

- ▶ Equipamiento: RackMatic, Cesta VarioFlex con varillas abatibles en la cesta superior/inferior: 2/2
- ▶ Programas especiales: **1 hora**, Automático, Silencio, Limpieza de la cuba
- ► Funciones especiales: Higiene Plus, Extra Secado ► Programación diferida hasta 24 horas
- Cuba interior del lavavajillas de acero inoxidable. Garantía 10 años
   AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ► Consumos de energía y agua por ciclo: 0,70 kWh/8,5 litros

<sup>\*</sup> Dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)

\*\* Siempre y cuando los daños ocasionados se provoquen por el agua como consecuencia de un fallo del sistema
Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop

-	NUEVO SMZ2056 EAN: 4242005165865 Precio ref. final: 150 €	Puerta de acero inoxidable. Maneta Bosch. Para lavavajillas totalmente integrables de 60 cm de ancho. Dimensiones (alto x ancho x fondo): 719 x 590 x 21 mm.
	<b>SZ72145EP</b> EAN: 4242003451960 Precio ref. final: 150 €	Puerta de acero inoxidable. Maneta tubular. Para lavavajillas totalmente integrables de 45 cm de ancho. Dimensiones (alto x ancho x fondo): 700 x 440 x 21 mm.
3	SAT 00573527	Puerta y zócalo de acero inoxidable para el lavavajillas integrable de 60 cm de ancho SMI46MS01E. Dimensiones: - Puerta (alto x ancho x fondo): 602 x 588,4 x 19,6 mm. - Zócalo (alto x ancho): 85 x 588,4 mm.
0,0	<b>SGZ1010</b> EAN: 4242002137513 Precio ref. final: 30 €	Extensión para AquaStop (prolongador de 2 m para tubo de agua y desagüe). Compatible con todos nuestros lavavajillas.
	<b>SMZ5100</b> EAN: 4242002476247 Precio ref. final: 20 €	Cestillo para cubiertos no divisible, opcional para los lavavajillas de 60 cm de ancho con bandeja VarioDrawer.
	<b>SMZ5300</b> EAN: 4242002771199 Precio ref. final: 20 €	Soporte especial que permite lavar 4 copas en la cesta inferior del lavavajillas. Compatible con cestas con varillas abatibles: 2/2, 2/4, 6/6, 6/8.

#### Modo demo



#### SMS88TI36E, SMV88TX36E

- 1. Apagar el lavavajillas
- Pulsar y mantener las teclas B + C
   Pulsar el botón de encendido
- 4. Soltar los botones cuando aparezca PO en el display
- 5. Pulsar la tecla B hasta que aparezca P9 en el display
- 6. Pulsar la tecla C para fijar el programa demo 7. Apagar el lavavajillas

Cuando el lavavajillas esté en modo demo, aparecerá "modo demo" en la pantalla TFT.

#### Desactivar:

- Abrir la puerta
- Pulsar el botón Inicio/Start durante 3 segundos (Reset) (0:01 aparecerá en el display)
- 3. Pulsar a la vez las teclas B + C
- 4. Apagar el lavavajillas



SMS68TI03E, SMS68TW03E, SMS68II07E, SMS68IW07E

- Apagar el lavavajillas
- Pulsar y mantener las teclas B + C
   Pulsar el botón de encendido
- Soltar los botones cuando aparezca P0 en el display
- 5. Pulsar la tecla B hasta que aparezca P7
- en el display

  6. Pulsar la tecla C para fijar el programa demo (1:23 aparecerá en el display)
- 7. Abrir y cerrar la puerta

- Desactivar: 1. Pulsar el botón Inicio/Start durante 3 segundos (Reset) (0:01 aparecerá en el display)
- Pulsar a la vez las teclas B + C
   (0:01 aparecerá en el display)
- 3. Apagar el lavavajillas



SMS46MI19E, SMS46MW19E, SMS46JI19E, SMS46JW08E, SMI46MS01E, SPS46II07E, SPS46IW07E, SPS46IW07E, SPS46MW01E

#### Activar:

- 1. Apagar el lavavajillas
  2. Pulsar y mantener las teclas B + C
  3. Pulsar el botón de encendido
- 4. Soltar los botones cuando aparezca P0
- en el display 5. Pulsar la tecla B hasta que aparezca P7
- en el display 6. Pulsar la tecla C para fijar el programa demo (1:23 aparecerá en el display)
- 7. Abrir y cerrar la puerta

#### Desactivar:

- Pulsar el botón Inicio/Start durante
   3 segundos (Reset) (0:01 aparecerá
- en el display) 2. Pulsar a la vez las teclas B + C (0:01 aparecerá en el display)
- 3. Apagar el lavavajillas



SMS25F107E, SMS25FW07E, SMS25DI05E, SMS25DW05E, SMS25AI05E, SMS25AW05E, SPS25C105E, SPS25CW05E, SKS62E22EU

#### Activar:

- Apagar el lavavajillas
   Poner el mando en la posición 7
- 3. Pulsar v mantener botón Inicio
- 4. Encender el aparato (manteniendo apretado el botón Inicio)
- 5. Soltar ambos botones cuando aparezca P0
- en el display 6. Girar el mando en el sentido de las agujas del reloj hasta que aparezca P7 en el display
- 7. Pulsar el botón Inicio para fijar el programa demo (1:23 aparecerá en el display)

#### Desactivar:

- Pulsar el botón Inicio durante 3 segundos. hasta que aparezca 0:01 en el display
- Soltar botón
- 3. Pulsar de nuevo el botón Inicio durante 3 segundos (0:01 aparecerá en el display)
- 4. Apagar el lavavajillas



#### SMV68MX03F

- 1. Apagar el lavavajillas
- Pulsar y mantener las teclas B + C
   Pulsar el botón de encendido
- 4. Soltar los botones cuando aparezca PO
- en el display 5. Pulsar la tecla B hasta que aparezca P7
- en el display

  6. Pulsar la tecla C para fijar el programa demo
- (1:23 aparecerá en el display)
- Cerrar la puerta
- 8. Abrir y cerrar la puerta de nuevo

#### Desactivar:

- 1. Abrir la puerta con el programa demo encendido
- Pulsar el botón Inicio durante 3 segundos (Reset) (0:01 aparecerá en el display)
- Pulsar las teclas B + C a la vez
- 4. Apagar el lavavajillas



SME46MX23E, SMV46MX03E, SMV46IX03E, SPV46FX00E, SPV45IX05E

- 1. Apagar el lavavajillas
- Pulsar y mantener las teclas B + C
   Pulsar el botón de encendido
- 4. Soltar los botones cuando aparezca PO en el display

  5. Pulsar la tecla B hasta que aparezca P7
- en el display

  6. Pulsar la tecla C para fijar el programa demo (1:23 o la hora aparecerán er el display)

- 2. Pulsar el botón Inicio/Start durante 3 segundos (Reset) (0:01 aparecerá en el display)
- 3. Pulsar a la vez las teclas B + C
- Apagar el lavavaiillas



#### SMV25DX04E, SMV41D10EU

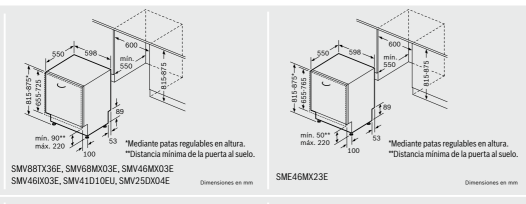
#### Activar:

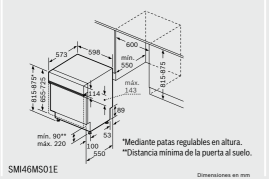
- 1. Apagar el lavavajillas
- Pulsar y mantener las teclas A + B
   Pulsar el botón de encendido
- 4. Soltar los botones al parpadear L2
- e iluminarse L3 5. Pulsar la tecla A hasta que L1, L2 y L3
- se iluminen a la vez 6. Pulsar la tecla B para fijar el programa demo
- 7. Cerrar la puerta

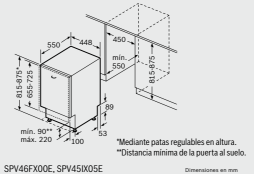
#### Desactivar:

- Abrir la puerta con el programa demo encendido
- 2. Pulsar el botón Inicio durante 3 segundos,
- hasta que L1 se apague 3. Pulsar las teclas A + B a la vez durante 3 segundos
- 4. Apagar el lavavajillas

#### Planos de instalación







## Alturas máximas de zócalo para lavavajillas de alto 81,5 cm con TimeLight

	+			(0 mm)	(10 mm)	(20 mm)	Nicho / aparato + patas (30 mm)	(40 mm)	(50 mm)	(60 mm)
				815	825	835	845	855	865	875
Altura puerta mueble	Retranqueo de zócalo mueble al lavavajillas (máx. 60)	0	Retranqueo de puerta mueble al zócalo			Al	tura máxima zóca	alo		
660	20		100	130	140	150	160	170	180	190
(puerta mínima)	40		80	130	140	150	160	170	180	190
(puerta illillilla)	60		60	125	135	145	155	165	175	185
	20		100	130	140	150	160	170	180	190
670	40		80	125	135	145	155	165	175	185
	60		60	115	125	135	145	155	165	175
	20		100	125	135	145	155	165	175	185
680	40		80	115	125	135	145	155	165	175
	60		60	110	120	130	140	150	160	170
	20		100	115	125	135	145	155	165	175
690	40		80	110	120	130	140	150	160	170
	60		60	105	115	125	135	145	155	165
	20		100	105	115	125	135	145	155	165
700	40		80	100	110	120	130	140	150	160
	60		60	95	105	115	125	135	145	155
	20		100	95	105	115	125	135	145	155
710	40		80	90	100	110	120	130	140	150
	60		60	85	95	105	115	125	135	145
700	20		100	85	95	105	115	125	135	145
720 (puerta máxima)	40		80	80	90	100	110	120	130	140
(puerta illaxillia)	60		60	80	90	100	110	120	130	140

Nota: medidas en mm. Información de tabla de instalación de lavavajillas con TimeLight válida para un grosor de puerta estándar de 20 mm.

#### ¿Cómo calcular la altura máxima de zócalo con TimeLight?

El TimeLight es una proyección de luz en el suelo. En función de la altura y retranqueo del zócalo, podría taparse dicha proyección. Esta tabla indica las medidas para la correcta integración.

- 1- Medida del nicho.
- 2- Ir a la columna de altura de la puerta del mueble.
- 3- Fijarse en el retranqueo (hay dos opciones, la suma es siempre 120 mm).
- 4- El corte entre la fila y la columna de altura del nicho proporciona la altura máxima del zócalo, que evita tapar la proyección del TimeLight.

## Instalación de lavavajillas en alto con puerta deslizante

El lavavajillas con puerta deslizante, SME46MX23E, se puede instalar en alto, en semi-columna, lo que facilita su carga y descarga. Para su correcta integración se debe respetar una holgura entre la puerta del lavavajillas y el cajón inferior. Estas tablas indican este espacio para la correcta integración.

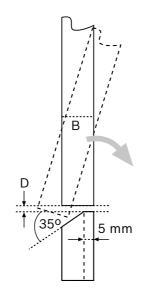
#### Instalación CON ACHAFLANADO interior del cajón

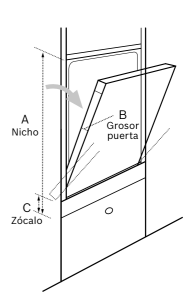
Lavavajillas totalmente integrable ancho 60 cm con PUERTA DESLIZANTE

Altura	Grosor					Ì					A	tura	a zó	cal	o C	(mr	n)									
nicho A (mm)	puerta B (mm)			00	C.E.	70	7.5	00	0.5	00	٥٢	100	105	110	115	100	105	100	105	1.40	1 4 5	150	155	100	105	170
A (IIIII)		50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110		120		130	135 3,5	140	145	150	155	160	165	170
015	16	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3		-	-						
815	19	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4 5	8						
	22	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5								
	16		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6					
820	19		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8					
	22		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11	•				
	16			2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6				
825	19			2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8				
	22			2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11				
	16				2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6			
830	19				2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8			
	22				2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11			
	16					2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6		
835	19					2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8		
	22					2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11		
	16						2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6	
840	19						2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8	
	22						2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11	
	16							2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6
845	19							2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8
	22							2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11
	16								2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5
850	19								2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4
	22								2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5
	16									2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3
855	19									2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5
	22									2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5
	16										2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3
860	19										2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3
	22										2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5
	16	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6						
865	19	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8						
	22	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11						
	16		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6					
870	19		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3,5	4	8					
	22		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11					
	16		_,,,	2,5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2,5	2.5	2.5	2,5	2,5	3	3	3	3,5	6				
875	19			2.5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3.5	4	8				
- 013	22			2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	5	11				
	22			2,3	2,5	2,5	2,0	2,0	2,0	2,0	J	J	J	J	J	J	J	J	٥,٥	٥,٥	J	11				

#### Instalación en alto de lavavajillas integrables

La instalación en alto de los lavavajillas integrables se puede realizar de dos maneras distintas. Las siguientes tablas contienen las separaciones necesarias (D) en milímetros entre la puerta de madera del lavavajillas y el cajón inferior. Esta separación está expresada en función de la altura del nicho (A), la altura del zócalo (C) y el grosor de la puerta (B). Los grosores de las puertas son los estándares usados para la integración del lavavajillas.





## Instalación de lavavajillas en alto con puerta deslizante

El lavavajillas con puerta deslizante, SME46MX23E, se puede instalar en alto, en semi-columna, lo que facilita su carga y descarga. Para su correcta integración se debe respetar una holgura entre la puerta del lavavajillas y el cajón inferior. Estas tablas indican este espacio para la correcta integración.

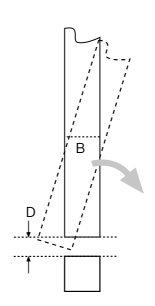
#### Instalación SIN ACHAFLANADO interior del cajón

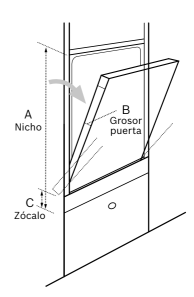
Lavavajillas totalmente integrable ancho 60 cm con PUERTA DESLIZANTE

Altura nicho	Grosor puerta										Al	tura	a zó	cal	o C	(mr	n)									
A (mm)	B (mm)	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170
	16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6						
815	19	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8						
	22	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11						
	16		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6					
820	19		3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8					
	22		3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11					
	16			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6				
825	19			3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8				
	22			3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11				
	16				3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6			
830	19				3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8			
	22				3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11			
	16					3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6		
835	19					3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8		
	22					3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11		
	16						3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6	
840	19						3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8	
	22						3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11	
	16							3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6
845	19							3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8
	22							3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11
	16								3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4
850	19								3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5
	22								3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5
055	16									3	3	3	3	3	3	3	3	_	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	5
855	19 22									3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	-			5	4,5 5	4,5	4,5 5,5	6
	16									3,5	3,5	3,5	3	3	3	3	3	4,5	4,5	4,5	4,5 3.5	3.5	3,5	5,5 3,5	3,5	4
860	19										3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	-	4,5	4,5
860	22										3,5	3,5	3,5	3,5	4	3,5	3,5	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	4,5 5	5,5	5,5
	16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4,5	6	4,3	4,0	J	J	3,3	3,3
865	19	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8						
800	22	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11						
	16	5,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6					
870	19		3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8					
010	22		3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11					
	16		5,5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	6				
875	19			3	3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	5	5	8				
- 013	22			3.5	3,5	3,5	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5,5	5,5	6	6,5	11				
				0,0	5,5	5,5						.,0	.,0	.,0	.,0	J		0,0	0,0	Ü	0,0					

#### Instalación en alto de lavavajillas integrables

La instalación en alto de los lavavajillas integrables se puede realizar de dos maneras distintas. Las siguientes tablas contienen las separaciones necesarias (D) en milímetros entre la puerta de madera del lavavajillas y el cajón inferior. Esta separación está expresada en función de la altura del nicho (A), la altura del zócalo (C) y el grosor de la puerta (B). Los grosores de las puertas son los estándares usados para la integración del lavavajillas.





	Serie   8	Serie   6		Serie   4			
Características	Libre instalació	n 60 cm					
Modelo Acero inoxidable antihuellas	SMS88TI36E	SMS68TI03E	SMS68II07E	SMS46MI19E	SMS46JI19E		
Blanco	31VI3001130E	SMS68TW03E	SMS68IW07E	SMS46MW19E	SMS46JW08E		
Negro icha de producto según Reglamento (UE) № 1059/2010*							
Capacidad no de cubiertos	13	14	13	14	13		
Clase de eficiencia energética 1)	A+++	A+++	A+++	A++	A++		
Consumo de energía anual 2) kWh	211	237	234	266	262		
Consumo de energía ciclo normal kWh  Consumo eléctrico "modo apagado"/"modo sin apagar"  W	0,73	0,83 0,5/0,5	0,82 0,5/0,5	0,93	0,92		
Consumo de agua anual 3) litros	2.100	2.660	2.660	2.660	2.660		
Eficacia de secado 4)	Α	A	Α	Α	Α		
Programa normal de lavado 5	ECO 50 °C	ECO 50 °C	ECO 50 °C	ECO 50 °C	ECO 50 °C		
Duración programa normal minutos Duración "modo sin apagar" minutos	0	195	195	0	0		
Potencia sonora <sup>6)</sup> dB(A) re 1 pW	42	44	46	46	46		
Tipo de instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación		
Eficacia de lavado Consumo de agua por ciclo de lavado litros	7,5	9,5	9,5	9,5	9,5		
Prestaciones	7,3	9,0	9,0	3,3	9,0		
Motor EcoSilence	•	•	•	•	•		
Sistema de secado con Zeolitas	•	•	•	-	-		
Intercambiador de calor Protección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua	•	-	-	-	-		
"Todo en 1": detección automática de detergentes combinados	•	•	•	•	•		
rogramas y funciones							
AquaSensor/nº de programas automáticos	•/1	•/1	•/1	•/1	•/1		
Programa intensivo Programa normal diario o automático diario	70 °C/150-155 min 45-65 °C/90-160 min	70 °C/135-140 min 45-65 °C/90-150 min	70 °C/135-140 min 45-65 °C/90-150 min	70 °C/125-135 min 45-65 °C/90-160 min	70 °C/125-135 mi 45-65 °C/90-160		
Programa delicado	-						
Programa 1 hora	-	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min		
Programa Rápido 60°C	60 °C/89 min	-	-	-	-		
Programa ECO Apertura automática fin programa ECO	50°C/225 min	50 °C/195 min	50 °C/195 min	50°C/225 min	50 °C/225 min		
Programa Silencio	50 °C/235 min	50 °C/235 min	- 50 °C/235 min	-	-		
Programa Copas 40 °C	40 °C/100-105 min	40 °C/90-100 min	40 °C/90-100 min	40 °C/85-90 min	40 °C/85-90 min		
Programa Rápido 45°C	45 °C/35 min	45 °C/29 min	45 °C/29 min	-	-		
Programa TurboSpeed	- 0.00/1F min	- 0.00/1E min	- 0.00/1E min	- 0.00/15 min	- 0.00/1E min		
Programa Prelavado Programa Limpieza de la cuba	0 °C/15 min 70 °C/90 min	0°C/15 min 70°C/90 min					
Función VarioSpeed	•	•	•	•	•		
Función ExtraBrillo	-	-	-	-	-		
Función Zona Intensiva	•	•	•	-	-		
Función Media Carga Función HigienePlus	•	•	•	•	•		
Función Extra Secado	•	•	•	•	•		
Función "i"	•	-	-	-	-		
Control del aparato	•	_		_			
Tecnología Home Connect TouchControl frontal/superior	-/•	•/-	•/-	- -	-/-		
Display	TFT	•	•	•	•		
Color de la información del display	Imágenes y textos	Blanco y rojo	Blanco y rojo	Rojo	Rojo		
Indicación de reposición de sal	•	•	•	•	•		
Indicación de reposición de abrillantador Programación diferida h	24	24	24	24	24		
Indicación de tiempo restante	•	•	•	•	•		
Señal acústica fin de programa	•	-	-	-	-		
quipamiento	VarioDrawas Dra	Varia Drawer Br-					
3ª bandeja VarioDrawer Tipo de cesta Vario	VarioDrawer Pro VarioFlex Pro	VarioDrawer Pro VarioFlex Pro	•	•	•		
Color cestas	Plata	Plata	Plata	Plata	Plata		
Bandeja dosificadora de detergentes combinados	•	•	•	•	•		
Terminaciones esféricas en varillas	6/6+2	6/6+2	-	-	-		
Varillas abatibles cesta superior/inferior Cesta superior regulable en altura	6/6+2 RackMatic 3	6/6+2 RackMatic 3	2/4 RackMatic 3	2/4 RackMatic 3	2/4 RackMatic 3		
Apoyo para copas en cesta inferior	• nackiviatic 3	•	-	• ndckividtic 3	-		
Soporte para tazas o copas en cesta superior	2	2	2	2	2		
Bandeja para grandes cubiertos	-	-	•	-	•		
Soporte para 4 copas (removible) Cuba íntegra de acero/mixta con base Polinox®	•/-	•/-	•/-	- •/-	- •/-		
AquaStop con garantía de por vida	•	•	•	•	•		
Bloqueo de seguridad para niños puerta/electrónica	•/-	-/•	-/•	-/•	-/•		
TimeLight/InfoLight	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-		
Iluminación interior EmotionLight Dimensiones	•	-	-	-	-		
Altura del aparato con/sin tapa cm	84,5/81,5	84,5/81,5	84,5/81,5	84,5/81,5	84,5/81,5		
Anchura del aparato cm	60	60	60	60	60		
Fondo del aparato cm	60	60	60	60	60		
Fondo del aparato con puerta abierta cm	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5		
Altura regulable cm Conexión eléctrica y toma de agua	2	2	2	2	2		
Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240		
Intensidad corriente eléctrica A	10	10	10	10	10		
Potencia total conexión a red eléctrica Kw	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4		
Frecuencia de red Hz Longitud del cable de conexión cm	50-60 175	50-60 175	50-60 175	50-60 175	50-60 175		
Longitud dei cable de conexion cm Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko		
Longitud del tubo de entrada de agua cm	165	165	165	165	165		
	190	190	190	190	190		
Longitud del tubo de desagüe cm Posibilidad de conexión a agua fría o caliente	•	•	•	•	•		

<sup>•</sup> Sí tiene/-No tiene

<sup>•</sup> Si tiene/-No tiene

\*Reglamento delegado (UE) n° 1059/2010 de la Comisión del 28 de Septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los lavavajillas domésticos.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

2) Consumo de energía basado en 280 ciclos de lavado normal, utilizando agua fría y el consumo de los modos de bajo consumo. El consumo de energía real depende de las condiciones de utilización del aparato.

3) Consumo de agua basado en 280 ciclos de lavado normal. El consumo de agua real depende de las condiciones de utilización del aparato.

4) Clase de eficacia de secado en una escala de G (menos eficiente) a A (más eficiente).

5) ECO 50 °C es el ciclo de lavado normal a que se refiere la información de la etiqueta y de la ficha, que es el apto para lavar una vajilla de suciedad normal y es el más eficiente en términos de consumo combinado de energía y agua.

<sup>6)</sup> Valores calculados según norma UNE/EN 60704-2-13.

	Serie   2			Serie   4		Serie   2	Serie   4	
Características	Libre instalaci	ón 60 cm		Libre instalació	n 45 cm		Compacto	
odelo Acero inoxidable antihuellas	SMS25FI07E	SMS25DI05E	SMS25AI05E	SPS46II07E	SPS46MI01E	SPS25CI05E		
Blanco	SMS25FW07E	SMS25DW05E	SMS25AW05E	SPS46IW07E	SPS46MW01E	SPS25CW05E	SKS62E22EU	
Negro :ha de producto según Reglamento (UE) N° 1059/2010*								
Capacidad no de cubiertos	14	13	12	9	10	9	6	
clase de eficiencia energética 1)	A++	A++	A++	A++	A+	A+	A+	
Consumo de energía anual 2) kWh	266	262	258	197	237	220	174	
consumo de energía ciclo normal kWh consumo eléctrico "modo apagado"/"modo sin apagar" W	0,93	0,92 0,1/0,1	0,9	0,7	0,84	0,78	0,61	
Consumo de agua anual 3) litros	2.660	2.660	2.660	2.380	2.660	2.380	2.240	
ficacia de secado 4)	Α	A	Α	Α	Α	Α	Α	
rograma normal de lavado 5)	ECO 50 °C	ECO 50 °C	ECO 50 °C	ECO 50 °C	ECO 50°C	ECO 50 °C	ECO 50 °C	
Ouración programa normal minutos	225	225	210	195	195	195	225	
uración "modo sin apagar" minutos otencia sonora <sup>6)</sup> dB(A) re 1 pW	0 46	0 48	0 48	0 44	44	0 48	0 48	
ipo de instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	
ficacia de lavado	Α	A	Α	A	A	A	A	
onsumo de agua por ciclo de lavado litros	9,5	9,5	9,5	8,5	9,5	8,5	8	
estaciones Notor EcoSilence	•		•		•	•	•	
istema de secado con Zeolitas	-	-	-	-	-	-	-	
ntercambiador de calor	•	•	•	•	•	•	-	
rotección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua	-	-	-	-	-	-	-	
Todo en 1": detección automática de detergentes combinados ogramas y funciones	•	•	•	•	•	•	•	
guaSensor/nº de programas automáticos	-/-	-/-	-/-	•/1	•/1	-/-	•/1	
rograma intensivo	70 °C/135 min	70°C/135 min	70 °C/125-135 min	70 °C/125-135 min	70°C/125-135 min	70 °C/135 min	70°C/115-120 m	
rograma normal diario o automático diario	65 °C/120 min	65 °C/120 min	65 °C/120 min		45-65 °C/90-150 min	65 °C/130 min	45-65 °C/90-170	
rograma delicado	-	-	-	-	-	-	40 °C/75-80 min	
rograma 1 hora rograma Rápido 60 °C	65 °C/60 min	65°C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min	-	
rograma ECO	50 °C/225 min	50°C/225 min	50 °C/210 min	50 °C/195 min	50 °C/195 min	50 °C/195 min	50 °C/225 min	
pertura automática fin programa ECO	-	-	-	•	-	-	-	
rograma Silencio	-	-	-	50 °C/235-240 min	50 °C/235-240 min	-	-	
rograma Copas 40 °C	-	-	-	40 °C/85-90 min	40 °C/85-90 min	-   -	45.00/00	
rograma Rápido 45 ºC rograma TurboSpeed	-	-	-	-	-	-	45 °C/29 min	
rograma Prelavado	0 °C/15 min	0 °C/15 min	0 °C/15 min	-	-	0 °C/15 min	0 °C/15 min	
rograma Limpieza de la cuba	-	-	-	70 °C/90 min	70 °C/90 min	-	-	
unción VarioSpeed	•	•	•	•	•	•	•	
unción ExtraBrillo	-	-	-	-	-	-	-	
unción Zona Intensiva unción Media Carga	•	-	•	-	-	•	-	
unción HigienePlus	-	-	-	•	•	-	_	
unción Extra Secado	-	-	-	•	•	-	•	
unción "i"	-	-	-	-	-	-	-	
ontrol del aparato								
ecnología Home Connect ouchControl frontal/superior	<del>-</del>   -/-	-/-	-/-	-/-		-/-	-/-	
ouchcontrol frontal/superior Display	•	-/- •	•	•	<i>-</i> /-	-/-   •	•	
Color de la información del display	Rojo	Rojo	Rojo	Rojo	Rojo	Rojo	Rojo	
ndicación de reposición de sal	•	•	•	•	•	•	•	
ndicación de reposición de abrillantador	•	•	•	•	•	•	•	
rogramación diferida h ndicación de tiempo restante	24	24	24	24	•	24	24	
eñal acústica fin de programa	-	-	-	-	-	-	-	
uipamiento								
a bandeja VarioDrawer	•	-	-	-	•	-	-	
ipo de cesta Vario	•	•	-	•	•	•	-	
olor cestas andeja dosificadora de detergentes combinados	Plata •	Plata •	Gris claro	Plata	Plata •	Plata •	Plata –	
erminaciones esféricas en varillas	-	-	-	•	•	-	-	
arillas abatibles cesta superior/inferior	0/2	0/2	0/0	2/2	2/2	0/2	0/0	
esta superior regulable en altura	RackMatic 3	Sencilla	-	RackMatic 3	RackMatic 3	-	-	
poyo para copas en cesta inferior	-	-	-	-	-	-	-	
oporte para tazas o copas en cesta superior andeja para grandes cubiertos	2	2	2	2	1	•	-	
oporte para 4 copas (removible)	-	-	-	-	-	-	-	
uba íntegra de acero/mixta con base Polinox®	•/-	•/-	-/•	•/-	•/-	•/-	-/•	
quaStop con garantía de por vida	•	•	•	•	•	•	•	
loqueo de seguridad para niños puerta/electrónica imeLight/InfoLight	-/-	-/- -/-	-/- -/-	-/•   -/-	-/• -/-	-/-   -/-	-/- -/-	
ıminación interior EmotionLight	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	
nensiones								
ltura del aparato con/sin tapa cm	84,5/81,5	84,5/81,5	84,5/81,5	84,5/81,5	84,5/81,5	84,5/81,5	45/-	
nchura del aparato cm	60	60	60	45 60	45 60	60	55,1 50	
ondo del aparato cm ondo del aparato con puerta abierta cm	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	115,5	84,5	
Itura regulable cm	2	2	2	2	2	2	-	
nexión eléctrica y toma de agua								
ensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	
tensidad corriente eléctrica A	10	10	10	10	10	10	10	
otencia total conexión a red eléctrica Kw recuencia de red Hz	2,4 50-60	2,4 50-60	2,4 50-60	2,4 50-60	2,4 50-60	2,4 50-60	2,4 50-60	
recuencia de red Hz ongitud del cable de conexión cm	175	175	175	175	175	175	170	
ipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	
ongitud del tubo de entrada de agua cm	165	165	165	165	165	165	150	
ongitud del tubo de desagüe cm	190	190	190	205	205	205	225,5	
osibilidad de conexión a agua fría o caliente	•	•	•	•	•	•	_	

<sup>•</sup> Si tiene/-No tiene

\* Reglamento delegado (UE) n° 1059/2010 de la Comisión del 28 de Septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los lavavajillas domésticos.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

2) Consumo de energía basado en 280 ciclos de lavado normal, utilizando agua fría y el consumo de los modos de bajo consumo. El consumo de energía real depende de las condiciones de utilización del aparato.

3) Consumo de agua basado en 280 ciclos de lavado normal. El consumo de agua real depende de las condiciones de utilización del aparato.

4) Clase de eficacia de secado en una escala de G (menos eficiente) a A (más eficiente).

5) ECO 50°C es el ciclo de lavado normal a que se refiere la información de la etiqueta y de la ficha, que es el apto para lavar una vajilla de suciedad normal y es el más eficiente en términos de consumo combinado de energía y agua.

6) Valores calculados según norma UNE/EN 60704-2-13.

Acero inoxidable/panel acero Blanco Negro ha de producto según Reglamento (UE) N° 1059/2010° apacidad nº de cubiertos lapacidad no de cubiertos lase de eficiencia energética ¹¹ onsumo de energía anual ²¹ kWh onsumo de energía ciclo normal onsumo de edetrico "modo apagado"/"modo sin apagar" W onsumo de agua anual ³¹ litros ificacia de secado ⁴¹ rograma normal de lavado ⁵¹ uración programa normal minutos uración rograma normal minutos uración programa normal minutos otencia sonora ⁴¹ bod de lavado nosumo de agua por ciclo de lavado litros setaciones otor EcoSilence stetema de secado con Zeolitas tercambiador de calor rotección del cirstal: válvula de ajuste de dureza del agua fodo en 1": detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fija / puerta deslizante pagramas y funciones quasensor/nº de programas automáticos rograma normal diario o automático diario rograma normal diario o automático diario rograma a fapido 60 °C rograma Rápido 60 °C	SMV88TX36E  13 A+++ 211 0,73 0,5/0,5 2.100 A ECO 50°C 225 0 42 Tot. integrable A 7,5  • • • /1 70°C/150-155 min 45-65°C/90-160 min	SMV68MX03E  14 A+++ 237 0,83 0,5/0,5 2.660 A ECO 50°C 195 0 44 Tot. integrable A 9,5	SME46MX23E  14 A++ 266 0,93 0,1/0,1 2,660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	SMV46MX03E  14 A++ 266 0,93 0,1/0,1 2.660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	13 A++ 262 0,92 0,1/0,1 2.660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	SMV25DX04E  13 A++ 262 0,92 0,1/0,1 2,660 A ECO 50 °C 225 0 48 Tot. integrable A 9,5	SMV41D10E0  12 A++ 258 0,9 0,1/0,1 2.800 A ECO 50 °C 210 0 48 Tot. integrable A
Acero inoxidable/panel acero Blanco Negro ha de producto según Reglamento (UE) N° 1059/2010* apacidad nº de cubiertos lase de eficiencia energética ¹¹ onsumo de energía ciclo normal onsumo de energía ciclo normal onsumo de energía ciclo normal onsumo de desergía ciclo normal onsumo de esergía anual ²¹ kWh onsumo de esergía anual ²¹ kWh onsumo de agua anual ³¹ litros ificacia de secado ⁴¹ rograma normal de lavado ⁵¹ uración programa normal uración programa normal minutos uración nodo sin apagar" minutos otencia sonora ⁴¹ po de instalación ficacia de lavado onsumo de agua por ciclo de lavado litros estaciones otor EcoSilence sistema de secado con Zeolitas tercambiador de calor rotección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua fodo en 1": detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fíja / puerta deslizante pagramas y funciones quasensor/nº de programas automáticos rograma intensivo rograma normal diario o automático diario rograma a dejicado rograma a Hora rograma Afajdo 60 °C rograma Tapido 60 °C rograma Afajdo 60 °C rograma roco	13 A+++ 211 0,73 0,5/0,5 2,100 A ECO 50 °C 225 0 42 Tot. integrable A 7,5  • • • • •/- •/1 70 °C/150-155 min	14 A+++ 237 0,83 0,5/0,5 2.660 A ECO 50°C 195 0 44 Tot. integrable A 9,5	14 A++ 266 0,93 0,1/0,1 2,660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	14 A++ 266 0,93 0,1/0,1 2.660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	13 A++ 262 0,92 0,1/0,1 2.660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	13 A++ 262 0,92 0,1/0,1 2.660 A ECC 50°C 225 0 48 Tot. integrable A 9,5	12 A++ 258 0,9 0,1/0,1 2.800 A ECO 50 °C 210 0 48 Tot. integrable A
Blanco Negro Negro Negro Negro Negro Negro Negro Sina de producto según Reglamento (UE) N° 1059/2010° apacidad ase de eficiencia energética ¹¹ onsumo de energía anual ²¹ NWh onsumo de energía ciclo normal NWh onsumo eléctrico "modo apagado"/"modo sin apagar" Ny onsumo de agua anual ³¹ Nitros licacia de secado °¹ rograma normal de lavado °¹ uración programa normal ninutos uración "modo sin apagar" Ninutos Notencia sonora °¹ Note instalación licacia de lavado Nonsumo de agua por ciclo de lavado	13 A+++ 211 0,73 0,5/0,5 2,100 A ECO 50 °C 225 0 42 Tot. integrable A 7,5  • • • • •/- •/1 70 °C/150-155 min	14 A+++ 237 0,83 0,5/0,5 2.660 A ECO 50°C 195 0 44 Tot. integrable A 9,5	14 A++ 266 0,93 0,1/0,1 2,660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	14 A++ 266 0,93 0,1/0,1 2.660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	13 A++ 262 0,92 0,1/0,1 2.660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	13 A++ 262 0,92 0,1/0,1 2.660 A ECC 50°C 225 0 48 Tot. integrable A 9,5	12 A++ 258 0,9 0,1/0,1 2.800 A ECO 50 °C 210 0 48 Tot. integrable A
cha de producto según Reglamento (UE) N° 1059/2010° apacidad nº de cubiertos lase de eficiencia energética ¹¹ onsumo de energía anual ²¹ kWh onsumo de energía ciclo normal onsumo de energía ciclo normal onsumo de energía ciclo normal onsumo de edetrico "modo apagado"/"modo sin apagar" W lonsumo de agua anual ²¹ litros licacia de secado ²¹ rograma normal minutos uración programa normal minutos uración programa normal minutos uración "modo sin apagar" MB(A) re 1 pW po de instalación ficacia de lavado onsumo de agua por ciclo de lavado onsumo de agua por ciclo de lavado sonsumo de agua por ciclo de lavado onsumo de agua por ciclo de lavado setaciones otor EcoSilence stema de secado con Zeolitas tercambiador de calor rotección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua fodo en 1": detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fija / puerta deslizante grarman y funciones quaSensor/nº de programas automáticos rograma diario o automático diario rograma delicado rograma delicado rograma A hora forgrama Rápido 60 °C rograma resulta de subreta de subreta de la cubier	13 A+++ 211 0,73 0,5/0,5 2,100 A ECO 50 °C 225 0 42 Tot. integrable A 7,5  • • • • •/- •/1 70 °C/150-155 min	A+++ 237 0,83 0,5/0,5 2.660 A ECO 50 °C 195 0 44 Tot. integrable A 9,5	A++ 266 0,93 0,1/0,1 2,660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	A++ 266 0,93 0,1/0,1 2.660 A ECO 50°C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	A++ 262 0,92 0,1/0,1 2.660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	13 A++ 262 0,92 0,1/0,1 2.660 A ECC 50°C 225 0 48 Tot. integrable A 9,5	12 A++ 258 0,9 0,1/0,1 2.800 A ECO 50 °C 210 0 48 Tot. integrable A
lase de eficiencia energética 11 onsumo de energía anual 21 onsumo de energía ciclo normal onsumo de energía ciclo normal onsumo de anergía ciclo normal onsumo de aqua anual 31 intros ificacia de secado 31 rograma normal de lavado 31 uración programa normal uración programa normal minutos uración programa normal minutos otencia sonora 31 dB(A) re 1 pW po de instalación ificacia de lavado onsumo de aqua por ciclo de lavado onsumo de agua por ciclo de lavado onsumo de agua por ciclo de lavado on cor Ecosilence stema de secado con Zeolitas tercambiador de calor rotección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua odo en 1°: detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fíja / puerta deslizante orgrama y funciones quasensor/n° de programas automáticos rograma intensivo rograma normal diario o automático diario rograma elicado rograma lapido 60 °C rograma Afapido 60 °C rograma Afapido 60 °C rograma a Rograma ECO	A+++ 211 0,73 0,5/0,5 2,100 A ECO 50°C 225 0 42 Tot. integrable A 7,5  • • • •//1 70°C/150-155 min	A+++ 237 0,83 0,5/0,5 2.660 A ECO 50 °C 195 0 44 Tot. integrable A 9,5	A++ 266 0,93 0,1/0,1 2,660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	A++ 266 0,93 0,1/0,1 2.660 A ECO 50°C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	A++ 262 0,92 0,1/0,1 2.660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	A++ 262 0,92 0,1/0,1 2,660 A ECO 50 °C 225 0 48 Tot. integrable A 9,5	A++ 258 0,9 0,1/0,1 2.800 A ECO 50 °C 210 0 48 Tot. integrable A
onsumo de energía anual 21  NWh onsumo de energía ciclo normal onsumo el agua anual 31  litros  licacia de secado 40  programa normal de lavado 51  uración programa normal minutos uración programa normal minutos otencia sonora 61  po de instalación ficacia de lavado onsumo de agua por ciclo de lavado onsumo d	211 0,73 0,5/0,5 2,100 A ECO 50 °C 225 0 42 Tot. integrable A 7,5  • • • • •/- •/1 70 °C/150-155 min	237 0,83 0,5/0,5 2,660 A ECO 50°C 195 0 44 Tot. integrable A 9,5	266 0,93 0,1/0,1 2.660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	266 0,93 0,1/0,1 2,660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	262 0,92 0,1/0,1 2,660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	262 0,92 0,1/0,1 2,660 A EC0 50 °C 225 0 48 Tot. integrable A 9,5	258 0,9 0,1/0,1 2.800 A ECO 50°C 210 0 48 Tot. integrable A
onsumo de energía ciclo normal onsumo de energía ciclo normal onsumo eléctrico "modo apagado"/"modo sin apagar" W incacia de secado 40 orgaram normal de lavado 50 uración "modo sin apagar" minutos uración "modo sin apagar" minutos uración "modo sin apagar" minutos otencia sonora 60 orgaram aformal icacia de lavado onsumo de agua por ciclo de lavado onsumo de agua	0,73 0,5/0,5 2.100 A ECO 50 °C 225 0 42 Tot. integrable A 7,5  • • • • •/- •/1 70 °C/150-155 min	0,83 0,5/0,5 2.660 A ECO 50°C 195 0 44 Tot. integrable A 9,5	0,93 0,1/0,1 2,660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	0,93 0,1/0,1 2.660 A ECO 50°C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	0,92 0,1/0,1 2.660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	0,92 0,1/0,1 2.660 A ECO 50 °C 225 0 48 Tot. integrable A 9,5	0,9 0,1/0,1 2.800 A ECO 50 °C 210 0 48 Tot. integrable A
onsumo eléctrico "modo apagado"/"modo sin apagar" W onsumo de agua anual <sup>(3)</sup> litros ificacia de secado <sup>(4)</sup> mograma normal de lavado <sup>(5)</sup> minutos uración programa normal minutos uración programa normal minutos uración "modo sin apagar" minutos obtencia sonora <sup>(5)</sup> dB(A) re 1 pW op de instalación ficacia de lavado sonsumo de agua por ciclo de lavado litros estaciones otor EcoSilence stema de secado con Zeolitas tercambiador de calor rotección del cirstal: válvula de ajuste de dureza del agua odo en 1": detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fija / puerta deslizante ogramas y funciones quasensor/n" de programas automáticos orgama intensivo rograma normal diario o automático diario rograma delicado orgama Aβpido 60 °C orgama Rápido 60 °C orgama Ráp	0.5/0.5 2.100 A ECO 50°C 225 0 42 Tot. integrable A 7,5 • • • • /- •/1 70°C/150-155 min	0,5/0,5 2.660 A ECO 50°C 195 0 44 Tot. integrable A 9,5	0,1/0,1 2,660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	0,1/0,1 2.660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	0,1/0,1 2.660 A ECO 50°C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	0,1/0,1 2,660 A ECO 50 °C 225 0 48 Tot. integrable A 9,5	0,1/0,1 2.800 A ECO 50 °C 210 0 48 Tot. integrable A
ricacia de secado 4 / rograma normal de lavado 5 / rograma normal de lavado 5 / rograma normal de lavado 5 / rograma normal minutos / rucación programa normal minutos / rucación programa normal minutos / rucación / rucación de lavado / rucación de lavado / rucación de lavado / rucación de lavado / rucación de calor / rucación de lavado / rucación de lavado / rucación	A ECO 50 °C 225 0 42 Tot. integrable A 7,5 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2.660 A ECO 50°C 195 0 44 Tot. integrable A 9,5	A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	2.660 A ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	A ECO 50 °C 225 0 48 Tot. integrable A 9,5	A ECO 50 °C 210 0 48 Tot. integrable A
rograma normal de lavado 51  uración programa normal minutos 21  uración "modo sin apagar" minutos 21  otencia sonora 51  otencia sonora 51  otencia sonora 51  otencia sonora 51  otencia de lavado litros 21  ostaciones otor EcoSilence stercambiador de calor rotección del cirstal: válvula de ajuste de dureza del agua odo en 1": detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fija / puerta deslizante 21  orgrama y funciones 21  orgrama ormal delizado 32  orgrama intensivo 33  orgrama diario o automático diario 33  orgrama a lápido 60 °C 33  orgrama Afapido 60 °C 34  orgrama Mapido 60 °C 34  orgrama Afapido 60 °C 34  org	ECO 50 °C 225 0 42 Tot. integrable A 7,5  • • • • • • • •/- •/1 70 °C/150-155 min	ECO 50°C 195 0 44 Tot. integrable A 9,5	ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	ECO 50 °C 210 0 44 Tot. integrable A 9,5	ECO 50 °C 225 0 48 Tot. integrable A 9,5	ECO 50 °C 210 0 48 Tot. integrable
uración programa normal minutos uración "modo sin apagar" minutos obtencia sonora 61 dB(A) re 1 pW po de instalación icacia de lavado po de agua por ciclo de lavado litros estaciones otor EcoSilence stema de secado con Zeolitas tercambiador de calor rotección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua odo en 1°. detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fija / puerta deslizante gramas y funciones quaSensor/nº de programas automáticos orgama normal diario o automático diario orgama delicado orgama depicado 60 °C orgama Rápido 60 °C	225 0 42 Tot. integrable A 7,5 • • • • •/- •/1 70°C/150-155 min	195 0 44 Tot. integrable A 9,5	210 0 44 Tot. integrable A 9,5	210 0 44 Tot. integrable A 9,5	210 0 44 Tot. integrable A 9,5	225 0 48 Tot. integrable A 9,5	210 0 48 Tot. integrable A
uración "modo sin apagar" minutos obencia sonora " dB(A) re 1 pW po de instalación ficacia de lavado onsumo de agua por ciclo de lavado ostado estaciones otor EcoSilence stema de secado con Zeolitas tercambiador de calor rotección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua rodo en 1": detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fija / puerta deslizante grarmas y funciones quasensor/n" de programas automáticos rograma intensivo rograma diario o automático diario rograma delicado rograma a hora corgama se facile do CC rograma Rápido 60 °C corgama Rápido 60 °C corga	0 42 Tot. integrable A 7,5  • • • •	0 44 Tot. integrable A 9,5	0 44 Tot. integrable A 9,5	0 44 Tot. integrable A 9,5	0 44 Tot. integrable A 9,5	0 48 Tot. integrable A 9,5	0 48 Tot. integrable A
otencia sonora 61 dB(A) re 1 pW po de instalación (incacia de lavado po de instalación (incacia de lavado por sumo de agua por ciclo de lavado litros estaciones otor EcoSilence (istema de secado con Zeolitas (incacia de lavado por ciclo de lavado por ciclo de lavado por ciclo de lavado litros estaciones (incacia de la ciclo de lavado de secado con Zeolitas (incacia de desergentes combinados de cación puerta fija / puerta de selizante (incación: puerta fija / puerta deslizante (incación: porgama y funciones (incación: puerta fija / puerta deslizante (incación: porgama intensivo (incación: porgama aladicado (incación: porgama diciado (incación: puerta fija / puerta deslizado (incación: pue	42 Tot. integrable A 7,5  • • • • • - •/-  •/1 70°C/150-155 min	44 Tot. integrable A 9,5	44 Tot. integrable A 9,5	44 Tot. integrable A 9,5	70t. integrable A 9,5	48 Tot. integrable A 9,5	48 Tot. integrable A
po de instalación icacia de lavado onsumo de agua por ciclo de lavado litros estaciones otor EcoSilence stema de secado con Zeolitas tercambiador de calor rotección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua odo en 1º: detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fija / puerta deslizante gramas y funciones quaSensor/nº de programas automáticos rograma normal diario o automático diario orgama normal diario o automático diario orgama o delicado orgama 1 hora orgama nápido 60 °C orgama Rápido 60 °C orgama Rápido 60 °C orgama Rápido 60 °C	Tot. integrable A 7,5  • • • • • - •/-  •/1 70°C/150-155 min	Tot. integrable A 9,5	Tot. integrable A 9,5	Tot. integrable A 9,5	Tot. integrable A 9,5	Tot. integrable A 9,5	Tot. integrable A
ificacia de lavado  programa L fora  rograma A fajido 60 °C  rograma L fora  rograma L fora  rograma L fora  rograma A fajido 60 °C	A 7,5  • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	A 9,5	A 9,5	9,5	9,5	9,5	
estaciones  otor EcoSilence sistema de secado con Zeolitas tercambiador de calor rotección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua odo en 1": detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fija / puerta deslizante gramas y funciones guaSensor/nº de programas automáticos rograma intensivo orgrama normal diario o automático diario rograma t hora rograma fápido 60 °C rograma Rápido 60 °C	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•	• - •	-	•		10
otor EcoSilence stema de secado con Zeolitas tercambiador de calor rotección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua odo en 1°: detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fija / puerta deslizante grarmas y funciones quaSensor/nº de programas automáticos orgarma normal diario o automático diario orgarma delicado orgarma delicado orgarma A hora orgarma Rápido 60 °C orgarma Rápido 60 °C	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • -	- •	-		_	
istema de secado con Zeolitas tercambiador de calor ortección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua rodo en 1": detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fija / puerta deslizante pogramas y funciones quaSensor/nº de programas automáticos rograma intensivo rograma normal diario o automático diario rograma delicado rograma 1 hora rograma Rápido 60 °C rograma Rápido 60 °C rograma Afaco	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • -	- •	-			
tercambiador de calor rotección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua dodo en 1": detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fija / puerta deslizante ogramas y funciones quaSensor/n" de programas automáticos rograma intensivo rograma normal diario o automático diario rograma delicado rograma 1 hora rograma Rápido 60 °C rograma Rápido 60 °C	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	•	•		-	-
rotección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua iodo en 1°: detección automática de detergentes combinados tegración: puerta fija / puerta deslizante gramas y funciones quaSensor/nº de programas automáticos orgarama intensivo rograma normal diario o automático diario rograma o delicado orgarama 1 hora orgaram angario 60 °C orgaram a fápido 60 °C	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	-		•	•	•
odo en 1": detección automática de detergentes combinados legración: puerta fija / puerta deslizante gramas y funciones quaSensor/nº de programas automáticos orgarama intensivo orgarama normal diario o automático diario orgarama delicado orgarama 1 hora orgarama Rápido 60 °C orgarama Rápido 60 °C orgarama ECO	• •/- •/1 70°C/150-155 min	•			-	-	-
tegración: puerta fija / puerta deslizante  pgramas y funciones  quaSensor/nº de programas automáticos  rograma intensivo  rograma normal diario o automático diario  rograma delicado  rograma 1 hora  rograma Rápido 60 °C  rograma ECO	•/- •/1 70°C/150-155 min	•/-		•	•	•	•
pgramas y funciones  quaSensor/n° de programas automáticos rograma intensivo rograma normal diario o automático diario rograma belicado rograma 1 hora rograma Rápido 60 °C rograma ECO	70°C/150-155 min		-/•	•/-	•/-	•/-	•/-
rograma intensivo rograma ormal diario o automático diario rograma delicado rograma 1 hora rograma Rápido 60 °C rograma ECO	70°C/150-155 min						
Ograma normal diario o automático diario         4           rograma delicado         5           rograma 1 hora         7           rograma Rápido 60 °C         6           rograma ECO         9		•/1	•/1	•/1	•/1	-/-	-/-
ograma delicado  ograma 1 hora  orgama Rápido 60 °C  ograma ECO	47-h7 9 7411-1611 min	70°C/135-140 min	70 °C/125-135 min	70°C/125-135 min	70 °C/125-135 min	70°C/135 min	- CE 00/100
rograma 1 hora rograma Rápido 60 °C rograma ECO	- -	45-65 °C/90-150 min	45-65 °C/90-160 min	45-65 °C/90-160 min	45-65°C/90-160 min	65 °C/120 min	65 °C/120 min
rograma Rápido 60 °C (rograma ECO)	<u>-</u>	_	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min	-	_
rograma ECO !	60°C/89 min	60 °C/89 min	-	-	-	-	_
	50 °C/225 min	50°C/195 min	50 °C/210 min	50 °C/210 min	50 °C/210 min	50 °C/225 min	50 °C/210 min
pertura automática fin programa ECO	-	-	-	-	-	-	-
	50 °C/235 min	50 °C/235 min	50°C/235-240 min	-	-	-	-
	40 °C/100-105 min	40 °C/90-100 min 45 °C/29 min	-	40 °C/85-90 min	40 °C/85-90 min	45 °C/29 min	- 45 °C/29 min
rograma Rápido 45 °C 4 rograma Turbo Speed -	45 °C/35 min	45°C/29 min	_	-	-	45 °C/29 min	45°C/29 min
	0 °C/15 min	0 °C/15 min	0 °C/15 min	0 °C/15 min	0 °C/15 min	0 °C/15 min	0 °C/15 min
	70 °C/90 min	70°C/90 min	70 °C/90 min	70 °C/90 min	70 °C/90 min	-	-
	•	•	•	•	•	•	•
unción ExtraBrillo	-	-	-	-	-	-	-
	•	•	-	-	-	-	-
ancion wedia carba	-	-	-	-	-	-	-
and on this lone, the	•	•	•	•	•	-	-
anoion Extra occasio	•	-	_	-		-	_
ntrol del aparato							
	•	-	-	-	-	-	-
	-/•	-/•	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
	TFT	•	•	•	•	-	-
	Imágenes y textos	Blanco y rojo	Rojo	Rojo	Rojo	-	-
	•	•	•	•	•	•	•
	24	24	24	24	24	3/6/9	_
	•	•	•	•	•	-	_
	•	•	•	•	•	•	•
uipamiento							
	VarioDrawer Pro	•	•	•	-	-	-
	VarioFlex Pro	•	•	•	•	•	•
	Plata	Plata	Plata	Plata	Plata	Plata	Plata
	•	-	-	-	-	-	-
	6/6+2	2/4	2/4	2/4	2/4	0/2	0/2
esta superior regulable en altura	RackMatic 3	RackMatic 3	RackMatic 3	RackMatic 3	RackMatic 3	Sencilla	Sencilla
poyo para copas en cesta inferior	•	•	•	•	-	-	-
	2	2	2	2	2	2	2
arradja para Brariado dabiertos		-	-	-	•	-	•
- p p ()	•/-	•/-	•/-	•/-	<b>-</b> ●/-	•/-	- -/•
	•/-	•	•/-	•/-	•/-	•	-/•
	•/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
meLight/InfoLight •	•/-	•/-	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•
mindolon interior EmotionElant	•	-	-	-	-	-	-
nensiones	/0.1 F	/01 5	/01 5	/01 5	/0.1 F	/01.5	(0.1.5
	-/81,5	-/81,5 59,8	-/81,5 59,8	-/81,5 59,8	-/81,5 59,8	-/81,5 59,8	-/81,5 59,8
	59,8 55	59,8	59,8	59,8	59,8	59,8	59,8
	115	115	115	115	115	115	115,5
tura regulable cm (	6	6	6	6	6	6	6
nexión eléctrica y toma de agua							
ensión nominal V 🖸	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
	10	10	10	10	10	10	10
	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
	50-60 175	50-60 175	50-60 175	50-60 175	50-60 175	50-60 175	50-60 175
	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
	165	165	165	165	165	165	165
	190	190	190	190	190	190	190
	•	•	•	•	•	•	•

Si tiene/-No tiene
\*Reglamento delegado (UE) n° 1059/2010 de la Comisión del 28 de Septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los lavavajillas domésticos.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

2) Consumo de energía basado en 280 ciclos de lavado normal, utilizando agua fría y el consumo de los modos de bajo consumo. El consumo de energía real depende de las condiciones de utilización del aparato.

3) Consumo de agua basado en 280 ciclos de lavado normal, El consumo de agua en el depende de las condiciones de utilización del aparato.

4) Clase de eficacia de secado en una escala de G (menos eficiente) a A (más eficiente).

5) ECO 50 °C es el ciclo de lavado normal a que se refiere la información de la etiqueta y de la ficha, que es el apto para lavar una vajilla de suciedad normal y es el más eficiente en términos de consumo combinado de energía y agua.

6) Valores calculados según norma UNE/EN 60704-2-13.

	Serie   4	Serie   4					
Características	Integrable	Totalmente integ	rables 45 cm				
lodelo Acero inoxidable/panel acero	SMI46MS01E	SPV46FX00E	SPV45IX05E				
Blanco Negro							
icha de producto según Reglamento (UE) N° 1059/2010*							
Capacidad nº de cubiertos  Clase de eficiencia energética 1)	13 A++	10 A++	9 A++				
Consumo de energía anual <sup>2)</sup> kWh	262	211	197				
Consumo de energía ciclo normal kWh	0,92	0,75	0,7				
Consumo eléctrico "modo apagado"/"modo sin apagar" W	0,1/0,1	0,1/0,1	0,1/0,1				
Consumo de agua anual 3) litros Eficacia de secado 4)	1.820 A	2.660 A	2.380 A				
Programa normal de lavado 5)	ECO 50 °C	ECO 50 °C	ECO 50 °C				
Duración programa normal minutos	235	195	195				
Duración "modo sin apagar" minutos	0	0	0				
Potencia sonora <sup>6)</sup> dB(A) re 1 pW Tipo de instalación	46 Integrable	46 Tot. integrable	46 Tot. integrable				
Eficacia de lavado	A	A	A				
Consumo de agua por ciclo de lavado litros	6,5	9,5	8,5				
restaciones							
Motor EcoSilence	•	•	•				
Sistema de secado con Zeolitas Intercambiador de calor	•	-	•				
Protección del cristal: válvula de ajuste de dureza del agua	-	-	-				
"Todo en 1": detección automática de detergentes combinados	•	•	•				
Integración: puerta fija / puerta deslizante	•/-	•/-	•/-				
rogramas y funciones	- /1	- /1	- / 4				
AquaSensor/nº de programas automáticos Programa intensivo	•/1 70°C/125-135 min	•/1 70 °C/125-135 min	•/1 70°C/125-135 min				
Programa intensivo Programa normal diario o automático diario	45-65 °C/90-160 min	45-65 °C/90-150 min	45-65 °C/90-150 min				
Programa delicado	-	-	-				
Programa 1 hora	65 °C/60 min	65 °C/60 min	65 °C/60 min				
Programa 60 °C	- E000/225 min	- 5000/105:-	- E000/105:-				
Programa Rápido 60°C Apertura automática fin programa ECO	50 °C/235 min	50 °C/195 min	50°C/195 min				
Programa Silencio	-	50 °C/235-240 min	50°C/235-240 min				
Programa Copas 40 °C	40 °C/85-95 min	40 °C/85-90 min	-				
Programa Rápido 45 °C	-	-	-				
Programa TurboSpeed	60 °C/20 min	-	-				
Programa Prelavado Programa Limpieza de la cuba	70 °C/90 min	70 °C/90 min	70°C/90 min				
Función VarioSpeed	•	•	-				
Función ExtraBrillo	-	-	-				
Función Zona Intensiva	-	-	-				
Función Media Carga	-	-	-				
Función HigienePlus Función Extra Secado	•	•	•				
Función "i"	-	-	-				
ontrol del aparato							
Tecnología Home Connect	-	-	-				
TouchControl frontal/superior	-/-	-/-	-/-				
Display Color de la información del display	Rojo	Rojo	Rojo				
Indicación de reposición de sal	•	•	•				
Indicación de reposición de abrillantador	•	•	•				
Programación diferida h	24	24	24				
Indicación de tiempo restante	-	•	•				
Señal acústica fin de programa quipamiento	-	•	•				
3 <sup>a</sup> bandeja VarioDrawer	•	•	_				
Tipo de cesta Vario	•	•	•				
Color cestas	Plata	Plata	Plata				
Bandeja dosificadora de detergentes combinados	•	•	•				
Terminaciones esféricas en varillas Varillas abatibles cesta superior/inferior	2/4	0/2	2/2				
Cesta superior regulable en altura	RackMatic 3	RackMatic 3	RackMatic 3				
Apoyo para copas en cesta inferior	•	-	-				
Soporte para tazas o copas en cesta superior	2	1	2				
Bandeja para grandes cubiertos	-	-	•				
Soporte para 4 copas (removible) Cuba íntegra de acero/mixta con base Polinox®	•/-	-   •/-	<b>-</b> •/-				
AquaStop con garantía de por vida	•	•	•				
Bloqueo de seguridad para niños puerta/electrónica	-/•	-/-	-/-				
FimeLight/InfoLight	-/-	-/•	-/•				
lluminación interior EmotionLight imensiones	-	-	-				
Imensiones Altura del aparato con/sin tapa cm	-/81,5	-/81.5	-/81,5				
Anchura del aparato con sin tapa cm	59,8	44,8	44,8				
ondo del aparato cm	57,3	55	55				
Fondo del aparato con puerta abierta cm	115,5	115	115				
Altura regulable cm	6	6	6				
onexión eléctrica y toma de agua Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240				
ntensidad corriente eléctrica A	10	10	10				
Potencia total conexión a red eléctrica Kw	2,4	2,4	2,4				
Frecuencia de red Hz	50-60	50-60	50-60				
Longitud del cable de conexión cm	175	175	175				
Tipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko				
Longitud del tubo de entrada de agua cm Longitud del tubo de desagüe cm	165 190	165 205	165 205				
			•				
Posibilidad de conexión a agua fría o caliente	•	•	•				

<sup>•</sup> Sit tiene/-No tiene

\*Reglamento delegado (UE) n° 1059/2010 de la Comisión del 28 de Septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al etiquetado energético de los lavavajillas domésticos.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente).

2) Consumo de energía basado en 280 ciclos de lavado normal, utilizando agua fría y el consumo de los modos de bajo consumo. El consumo de energía real depende de las condiciones de utilización del aparato.

3) Consumo de agua basado en 280 ciclos de lavado normal. El consumo de agua real depende de las condiciones de utilización del aparato.

4) Clase de eficiacia de secado en una escala de G (menos eficiente) a N. (más eficiente).

5) ECO 50 °C es el ciclo de lavado normal a que se refiere la información de la etiqueta y de la ficha, que es el apto para lavar una vajilla de suciedad normal y es el más eficiente en términos de consumo combinado de energía y agua.

6) Valores calculados según norma UNE/EN 60704-2-13.

## ¿Qué destacar de las lavadoras Bosch?







## Dosificación automática de detergente y suavizante.



#### ¿Qué es i-DOS?

i-DOS es un sistema de dosificación automática de detergente y suavizante. Mediante sensores se consigue un consumo mucho más eficiente obteniendo los mejores resultados de lavado y cuidado de las prendas.

> Reduce hasta un 38 %\* de detergente

Ahorra hasta
7.000\*\*

litros de agua
al año



#### ¿Qué beneficios ofrece i-DOS?

La tecnología i-DOS permite poner fin a los problemas de sobredosificación de detergente y suavizante, los cuales generan un exceso de espuma que deben resolverse mediante aclarados extra, minimizando así el consumo de agua y energía. Además, se consume el detergente y suavizante necesario en cada momento.

#### ¿Cómo funciona i-DOS?

i-DOS permite dosificar en cada programa la dosis de detergente y suavizante necesaria según la cantidad de ropa introducida en el interior y el grado de suciedad. Con estas mediciones se dosifica la cantidad de detergente y suavizante necesaria acorde a cada programa.



#### ¿Cómo funciona una lavadora i-DOS Bosch?

Es muy fácil e intuitiva. Está dotada de la máxima flexibilidad ya que se puede elegir entre dosificación automática o manual, programas automáticos o programas concretos

#### El cajetín cuenta con tres depósitos:

Hay dos pestañas, donde se introduce, en una el detergente, que tiene una capacidad de hasta 1,3 litros, y otra el suavizante, con una capacidad de hasta 0,5 litros. Son los encargados de suministrar la cantidad de detergente y suavizante necesaria para cada colada cuando se desea dosificar de manera automática en función de la carga. Cuentan con una autonomía de hasta 20 ciclos.

El ajuste de suciedad se puede seleccionar en todos los programas y la tecnología i-DOS puede activarse o desactivarse según las preferencias de cada colada.

El tercer depósito, dosifica de manera manual, para aquellos casos que no se quiera aplicar la tecnología i-DOS.



#### Programas automáticos

i-DOS ofrece la opción de seleccionar el programa automático. Gracias a este programa solo hay que introducir las prendas y seleccionar "Start". La tecnología i-DOS mediante sensores mide:

- ► Grado de turbiedad del agua.
- ► Tipo de tejido.
- ► Cantidad de ropa introducida.

Con todo ello, la lavadora establece los ajustes de temperatura, revoluciones y cantidad de detergente y suavizante necesaria para cada colada. Hay dos tipos de programas automáticos: normal y delicado, los cuales pueden alcanzar temperaturas máximas diferentes.

Mínimo consumo, máxima comodidad y mejores resultados de lavado y cuidado de las prendas.

<sup>\*</sup>Ahorro medio de detergente líquido al comparar la tecnología de dosificación precisa (i-Dos) con una dosificación manual.

Estudio realizado por International Journal of Consumer Studies 38 (2014), 265 f basado en los hábitos de consumo de ciudadanos de la Unión Europea.

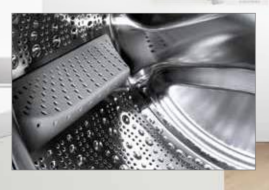
<sup>\*\*</sup> Ahorro potencial con una media de 220 lavados al año. Fuente WKF, Institute for Applied Research, Study Report 5132/10.

## Tecnología, programas y funciones de las lavadoras Bosch.

Bosch ofrece una amplia gama de lavadoras con múltiples programas, funciones y la tecnología más innovadora, que hacen de tu lavadora un producto único.

#### Capacidad: 9 y 8 kg

Bosch ofrece una amplía gama de lavadora de 9 y 8 kg. Tecnología e innovación para obtener los mejores resultados de lavado y el mejor cuidado de las prendas. Gracias al tambor WaveDrum con palas asimétricas se garantiza una mejor distribución del agua y las prendas en el interior del tambor en cada ciclo.



#### **Motor EcoSilence**

Las lavadoras Bosch cuentan con el motor EcoSilence, súper silencioso, eficiente, robusto y duradero. Gracias a su tecnología y otros elementos conseguimos unos resultados mucho más eficientes y silenciosos. Cuenta con 10 años de garantía en los que se incluye: mano de obra, desplazamiento y cambio de pieza del motor.



#### Iluminación interior

Gracias a esta prestación que posee algún modelo, hasta el mínimo detalle del interior estará controlado.



#### Paneles antivibración

Bosch tiene una gama de lavadoras muy silenciosas. Esto se debe a la tecnología que incorporan y, además, al diseño de los laterales. Las ondas que hay a ambos lados de la lavadora permiten absorber las vibraciones que se generan durante el ciclo de lavado y reducir así el nivel de ruido.



#### **Home Connect**

Mediante la app gratuita de Home Connect y el dispositivo móvil deseado, se puede manejar la lavadora desde cualquier lugar. Se pueden modificar los ajustes de lavado, recibir consejos sobre el programa que mejor se adapta a las necesidades y preferencias de cada momento, o acceder de manera directa al manual de uso de la lavadora. También notifica cuándo hay que rellenar los depósitos de detergente y suavizante, en el caso de que se cuente con la tecnología i-DOS.





#### **Función SpeedPerfect**

Combinándola con gran parte de los programas, se consigue reducir la duración del ciclo de lavado hasta en un 65 %.



#### Rápido 15/30 min

Programa especialmente rápido para carga media y ligeramente sucia, obteniendo las prendas limpias en menos tiempo.

## $\triangleright 00$

#### Función Pausa+Carga... y continúa

Permite interrumpir el ciclo de lavado prácticamente en cualquier fase, introducir las prendas olvidadas y continuar con él. Está función no se podrá activar cuando la temperatura interior, las revoluciones o nivel de agua sea alto.



#### Limpieza del tambor

Programa especial cuyo objetivo principal es garantizar el perfecto mantenimiento y cuidado de la lavadora, prolongando así su vida útil. La lavadora avisará mediante iluminación LED cuando debe realizarse. Actúa sobre el tambor y la cuba, eliminando cualquier posible resto de detergente, pelusas...







9 kg 1400rpm

EcoSilence Drive

La colada 100 % limpia, 100 % seca gracias a la lavadora función secado Bosch.

Lavadora y secadora en un único producto. El diseño y la tecnología más innovadora que garantizan el mejor cuidado de las prendas.

Lava y seca sin interrupciór hasta

6 kg





#### Una lavadora, que además, también seca

Lava hasta 10 kg, seca hasta 6 kg y, lo mejor de todo, lava y seca de continuo hasta 6 kg. La lavadora con función secado permite tener dos productos en uno solo, garantizando los mejores resultados y cuidado de las prendas.

La tecnología de secado mediante sensores permite ajustar el grado de secado en función de las necesidades y los tejidos de cada colada.

Además, Bosch ofrece dos modelos, en blanco y en acero inoxidable, de 7 kg de lavado y 4 kg de secado o 4 kg de lavado y secado sin interrupción.



#### AquaStop, sistema antifugas

Doble sistema antifugas que actúa cuando detecta una posible fuga de agua cortando el suministro y evitando que salga al exterior. Garantía\* de por vida.

#### Sensores de secado

Permiten seleccionar el grado de secado en cada ciclo. En función del grado seleccionado, cuando los sensores detectan que se ha alcanzado el nivel de secado deseado, finaliza el ciclo. Así, se evita que las prendas estén sometidas a altas temperaturas de manera innecesaria.

#### Diseño diferencial

La lavadora función secado Bosch cuenta con un diseño único, propio y diferente. El panel está inclinado unos 25º, lo que hace mucho más ergonómica la selección de programas, ajustes... Cuenta con un display LED TouchControl, que permite una perfecta visualización y acceso directo a la información con un solo dedo y de un simple vistazo.



#### **Condensador autolimpiante**

Se limpia de manera automática en cada ciclo seleccionado, de tal manera que no hay que preocuparse por su mantenimiento.

De esta manera, se consigue mantener el rendimiento y la eficiencia de la lavadora función secado durante toda la vida útil





#### Vapor

Programa especial que permite aplicar un refresh a las prendas sin necesidad de lavarlas, consiguiendo eliminar posibles olores impregnados en los tejidos.

#### Lavar&secar 60'

Programa especial que permite obtener las prendas limpias y secas en tan solo 60 min. Los mejores resultados de lavado y secado en el menor tiempo posible.



#### Programa MyTime

Personaliza el ciclo de lavado o de secado para poca ropa según el tiempo que necesites. Para el ciclo de lavado se puede elegir desde 20 hasta 60 minutos ajustándolo en intervalos de 10 minutos; o el ciclo de secado, del mismo modo, desde 20 hasta 120 minutos.

En el tiempo que deseas, las prendas limpias o secas según necesites.

<sup>\*</sup>La garantía actúa siempre y cuando los daños ocasionados sean producidos por el agua y por un fallo del sistema. Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop

La mejor tecnología de secado y cuidado de las prendas solo puede ser con Bosch.



#### Tecnología bomba de calor

Seca las prendas de manera eficiente y cuidadosa. Gracias a esta tecnología, se aprovecha el calor desprendido durante el proceso de condensación de agua, de tal forma que no se necesita ninguna resistencia para calentar el aire. Permite secar las prendas a menor temperatura, de manera más eficiente y garantizando un mejor cuidado de las prendas.

#### Más eficiente, más cuidadosa

La tecnología con bomba de calor reduce la temperatura de secado hasta en 30 °C, lo que permite un mejor cuidado de las prendas evitando un sobrecalentamiento innecesario de los tejidos. Además, gracias al aprovechamiento del calor obtenido en el proceso de condensación, se consigue reducir el consumo en un 70 % frente a las secadoras convencionales.

#### **NUEVO**

#### A+++

Este año, Bosch amplia su gama de secadoras con tecnología de bomba de calor alcanzando la máxima eficiencia energética del mercado A+++. El consumo más eficiente y el mejor cuidado de las prendas, solo puede ser con Bosch.



#### Condensador autolimpiante

Se limpia de manera automática unas 4 veces durante cada ciclo de secado, lo que evita su limpieza al finalizar cada programa. El agua condensada se aprovecha para limpiar el filtro de posibles pelusas. De esta manera, se consigue mantener el rendimiento y la eficiencia de la secadora durante toda la vida útil.

Mínimo consumo, mínimo mantenimiento y máxima comodidad.





#### Iluminación interior

Para no olvidarse ni un calcetín en su interior, algunas secadoras Bosch cuentan con iluminación interior del tambor que permite una mejor visualización.



#### Secado con cesto

Programa especial para tejidos muy delicados como la lana o zapatillas. El cesto permite colocar tanto los tejidos delicados para que no rocen entre sí o con el tambor, eliminando al máximo la fricción y desgaste del tejido; como las zapatillas, eliminando el ruido generado al girar el tambor.



#### Pausa + Carga... y continúa

Permite interrumpir el ciclo de secado prácticamente en cualquier fase, introducir las prendas olvidadas y continuar con el ciclo. Esta función no se podrá activar cuando, por ejemplo, la temperatura interior sea muy elevada.



#### Sensores de secado

Permiten elegir el grado de secado en cada ciclo. En función del grado seleccionado, cuando los sensores detectan que se ha alcanzado el nivel de secado deseado, finaliza el ciclo. Así, se evita que las prendas estén sometidas a altas temperaturas de manera innecesaria.

#### Filtro Fácil limpieza

Sistema que facilita la limpieza y el mantenimiento del condensador de la secadora.

# Lavadoras y lavadoras con función secado Bosch integrables.

El mejor cuidado de las prendas junto con la tecnología más innovadora, también puede estar totalmente oculto. Bosch ofrece una amplia gama de soluciones totalmente integrables.

#### Sistema Cardan

Tanto las lavadoras integrables como las lavadoras función secado integrables Bosch Serie 6 cuentan con un innovador sistema de instalación que permite poder regular las patas traseras desde el frontal. De esta manera, su instalación en un nicho concreto se hace de manera sencilla y rápida.

#### Flexibilidad en su instalación

Todas las lavadoras y las lavadoras función secado totalmente integrables de Bosch permiten instalar la puerta del mueble con apertura a derecha o a izquierda indistintamente. Se puede elegir la mejor opción que se adapte a la cocina.

#### Menor nivel de ruido

Las lavadoras totalmente integrables Serie 6 de Bosch, además de incorporar el motor EcoSilence, tienen las siguientes tecnologías que permite alcanzar niveles de ruido mínimos:

- ➤ Sensor 3G: detecta y corrige pequeños desequilibrios de carga generados en el interior del tambor, evitando así posibles vibraciones.
- ▶ Paneles laterales antivibración: el diseño de las ondas a ambos lados de la lavadora permite disipar las vibraciones y por tanto reducir el nivel de ruido.



#### Tecnología ActiveWater

Consume el agua necesaria en cada ciclo y en cada programa seleccionado. En función del tipo de tejido y carga detectada, se consume el agua necesaria para conseguir los mejores resultados así como un lavado más eficiente.



#### **Motor EcoSilence**

Algunos modelos cuentan con un motor sin escobillas, super silencioso, robusto, eficiente y duradero. Permite obtener mejores resultados a nivel de ruido y eficiencia. Cuenta con 10 años de garantía que incluye mano de obra, desplazamiento y cambio de la pieza del motor.



#### Lava y seca hasta 4 kg sin interrupción

Con las lavadoras función secado totalmente integrables de Bosch se puede lavar hasta 7 kg, secar hasta 4 kg, y lo mejor de todo, lavar y secar de continúo hasta 4 kg, sin interrupción.

#### Programación fin diferido

Se puede seleccionar a qué hora se desea que finalice el ciclo y con ello, la lavadora iniciará el ciclo en el momento oportuno para acabar a la hora deseada.

#### **AntiAlergias**

Programa especial recomendado para aquellas personas alérgicas, con pieles sensibles, etc. Realiza aclarados adicionales con la finalidad de eliminar los posibles restos de detergente o partículas que puedan quedar en las prendas.

# Glosario



#### AquaStop

Doble sistema especial antifugas, que corta el suministro de agua en el interior del electrodoméstico e impide que salga al exterior, evitando así posibles daños provocados por el agua. Garantía de por vida\*.

#### Aviso sobredosificación de espuma

Sensor que detecta un exceso de espuma provocado por una sobredosificación de detergente.

#### Cesto para ropa delicada

Accesorio apto para el secado de zapatillas o prendas especialmente delicadas donde hay que minimizar la fricción para su mejor cuidado.



#### Condensador autolimpiante

Sistema que permite mantener la eficiencia de la secadora de manera constante durante toda su vida útil y sin ningún tipo de mantenimiento. Se limpia 4 veces durante cada ciclo de secado.

#### **Display LED**

Electrónica táctil con iluminación LED roja que permite tener acceso a toda la información de lavado necesaria de un vistazo.

#### **Display LED Touch**

Electrónica de grandes dimensiones totalmente táctil que permite seleccionar todos los ajustes de lavado directamente con un solo dedo, así como indicar el tiempo restante del ciclo o la carga recomendada para cada programa.



#### Función AntiManchas

Permite tratar hasta 16 tipos de manchas adaptando los ajustes de lavado en función de la mancha detectada.

#### Función Memoria

Personaliza tu propio programa especial o con los ajustes más comunes.



#### Función Pausa+Carga

Permite parar el ciclo de lavado o secado y poder introducir las prendas olvidadas en el interior, salvo en momentos puntuales del ciclo.



#### **Función SpeedPerfect**

Combinándola con gran parte de los programas, conseguimos reducir hasta en un 65 % el ciclo de lavado.



#### **Home Connect**

Permite tener conectado el electrodoméstico al dispositivo móvil a través de la app Home Connect. Puedes modificar los ajustes, consultar el manual de uso, activar/desactivar el electrodoméstico...



#### i-DOS: dosificación automática

Tecnología que permite dosificar suavizante y detergente de manera automática en función de la carga, proporcionando una mayor autonomía, mínimo consumo y mejores resultados de lavado y cuidado de las prendas.



#### Iluminación interior

Luz que hay en el interior del tambor que nos permite tener una perfecta visualización del interior.

#### Indicación del estado del programa

Indicación de la fase y tiempo restante del ciclo directamente en el display.

#### Indicación de limpieza de filtro/vaciado depósito

La secadora avisará cuando sea necesario limpiar el doble filtro de pelusas de la puerta así como vaciar el depósito del cajetín, cuando sea necesario.



#### Infinity

Selección de los productos más diferenciales de Bosch.



#### **Motor EcoSilence**

Motor sin escobillas: robusto, eficiente, duradero y silencioso. Cuenta con 10 años de garantía que incluye: mano de obra, desplazamiento y cambio de pieza.



#### Paneles Antivibración

Diseño lateral de la lavadora en forma de ondas que permiten reducir las vibraciones generadas en cada ciclo de lavado, reduciendo así el nivel de ruido.

#### Programa AntiAlergias

Especial para tejidos resistentes o algodón. Recomendado para pieles sensibles o donde queramos lograr un alto poder de desinfección.

#### Programa Automático

Adapta los ajustes básicos de lavado así como la dosificación de suavizante y detergente en función del tejido, carga y grado de suciedad.

#### Programa Automático Delicado

Adapta los ajustes básicos de lavado así como la dosificación de suavizante y detergente en función del tipo de tejido, carga y grado de suciedad. Apto para tejidos más delicados.

#### Programa Delicado/Seda

Programa especial para tejidos delicados, de seda o tejidos mixtos aptos para lavar en lavadora.

#### Programa Deportivas con cesto

Apto para secar deportivas con el cesto minimizando el nivel de ruido durante el ciclo.

<sup>\*</sup>La garantía actúa siempre y cuando los daños ocasionados sean producidos por el agua y por fallo del sistema. Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aguastop

#### Programación fin diferido

Permite determinar en qué momento queremos que finalice el ciclo de lavado.

#### Programa Lana

Especial para prendas de lana o mixtos de lana, aptos para lavarse a mano o en la lavadora. Adapta el desarrollo del ciclo para un cuidado especial de este tipo de tejidos.

#### Programa Lavar&secar 60'

Programa especial que permite lavar y secar poca carga de ropa en tan solo 60 minutos.

#### Programa Limpieza tambor

Para la limpieza y mantenimiento del interior del tambor y de la cuba de la lavadora.

#### Programa Microfibras/Impermeable

Especial para ciclos de lavado con prendas de abrigo y de microfibras con revestimiento impermeable y tejidos resistentes al agua.

#### **Programa Mix**

Para carga mixta de prendas de algodón y tejidos sintéticos.



#### **Programa MyTime**

Programa que permite seleccionar la duración del ciclo. Puedes seleccionar para lavado entre 20 y 60 min en intervalos de 10 min; o un ciclo de secado entre 20 y 120 min.

#### Programa Nocturno

Especialmente silencioso, donde las revoluciones alcanzadas son mínimas. Apto para tejidos como el algodón, lino, tejidos sintéticos o mixtos.

#### **Programa Plumas**

Para el lavado de aquellas prendas u objetos rellenos de plumas y aptos de ser lavados en lavadora como cojines, edredones...

#### Programa Rápido 15/30 min

Extra rápido para pequeñas cargas de ropa ligeramente sucia.

#### Programa Secado con cesto

Apto para prendas especialmente delicadas en la fase de secado como por ejemplo, jersey de lana.

#### **Programa Sport**

Recomendado para poca carga de prendas deportivas de microfibras.

#### Programa Temporizado caliente

Apto para todo tipo de tejido. Especialmente recomendado para prendas algo húmedas, presecas o con varias capas de secado.

#### Programa Temporizado frío

Apto para todo tipo de tejidos. Recomendado para airear o refrescar prendas poco utilizadas.



#### **Programa Vapor**

Programa especial que permite aplicar un refresh a las prendas sin necesidad de lavarlas, consiguiendo eliminar posibles olores impregnados en los tejidos.

#### Secado armario

Para prendas finas de fácil secado y para guardar directamente.

#### Secado armario plus

Para prendas gruesas que necesitan reforzar la fase de secado para garantizar que todas sus capas queden perfectamente secas.

#### Secado plancha

Las prendas quedan algo húmedas para favorecer su posterior secado a temperatura ambiente o para un planchado más cómodo.

#### Seguro para niños

Función que permite bloquear la electrónica evitando que se puedan alterar los ajustes definidos inicialmente.

#### Sensor 3D

Además de detectar posibles desequilibrios en el tambor, indica de manera estimada la carga de ropa que hay en el interior en cada programa.

#### Sensor 3G

Detecta posibles desequilibrios en el interior del tambor, para evitar descentramientos de cargas y garantizando la máxima seguridad y estabilidad.



#### Sensores de secado

Miden el grado de humedad que hay en las prendas. Gracias a ellos, ajustamos el grado de secado que queremos en cada ciclo

#### Sistema Cardan

Sistema de fácil instalación que permite regular las patas traseras desde el frontal, simplificando su instalación en un nicho



#### Tecnología ActiveWater

Consumo de agua necesario para cada programa en función de la carga introducida.

#### Tecnología de bomba de calor

Tecnología que permite secar con el mínimo consumo y máximo cuidado de las prendas, gracias a la temperatura alcanzada y al circuito cerrado de aire.

#### Tecnología de condensación

Tecnología de secado que mediante una resistencia calienta el aire con el que posteriormente secamos las prendas. Posibilidad de conexión a desagüe.



#### **Tambor WaveDrum**

Diseño interior con palas asimétricas que permite una mejor distribución del agua en su interior, así como un mayor cuidado de las prendas evitando el rozamiento y desgaste de las mismas.

# Lavadoras.

Carga frontal, libre instalación.

			HomeProfessional Serie   8	Serie   6		
	Carga	r.p.m.	Home Connect i-DOS A+++ -30%	Lavadoras función secado	i-DOS	
	10 kg	1.400		WDU28540ES		
	9 kg	1.400	Home Connect WAYH890ES		WAT2869XES N WAT28669ES □	
	- 10	1.200				
Lavadoras	8 kg	1.400			WAT2867XES ₩WAT28661ES □	
Lava	3 10	1.200			<b>♦</b> WAT24662ES□	
		1.400		WH2849XEP WH28471EP		
	7 kg	1.200				
		1.000				

■ Acero inoxidable antihuellas ■ Acero mate antihuellas ■ Acero mate □ Blanco



4

#### i-DOS

Conecta tus electrodomésticos a tu dispositivo móvil y disfruta de múltiples ventajas.

Almacena y dosifica automáticamente el detergente y el suavizante durante 20 lavados.

			Serie   4		Serie	2		
A+++ -30 %			A+++ -10	0%	A++	+		
WAT2846XES WAT28491ES □								
WAT24491ES □								
	WUQ2848XES WUQ28468ES □							
	WUQ2448XES WUQ24468ES □	0						
			WAN2426XES N WAN24260ES □					
					WAE20067ES □	•		

# Lavadoras y lavadoras con función secado de integración.

		Serie   6				
				Serie   <b>4</b>	Serie   <b>2</b>	
	Carga	1.400 r.p.m.	1.200 r.p.m.	1.200 r.p.m.	1.200 r.p.m.	1.000 r.p.m.
Lavadoras	8 kg	WIW28300ES	WIW24300ES			
Lavad	7 kg		NUEVO WIW24301ES		WIA24202ES	WIA20001ES
Lavadoras con función secado	7/4 kg	WKD28541EE		WKD24361EE		

# Secadoras.



# Home Connect

Conecta tus electrodomésticos a tu dispositivo móvil y disfruta de múltiples ventajas.

		Carga	HomeProfessional Serie   8	Serie   6	Serie   <b>4</b>
	or te	9 kg	WTY88809ES   WTY88809ES  WTYH7710ES  WTYH7710ES	WTG8729XEE WTG87239EE	
Bomba de calor	Condesador autolimpiante	8 kg		WTW87640ES  NUEVO WTW87641ES  NUEVO WTG87249ES	
	Filtro de fácil limpieza	8 kg			NUEVO WTR85V90ES
:	e condensacion	9 kg		WTG86260EE UWTG84260EE U	
	Secadoras de o	8 kg		WTG86262ES □	

<sup>■</sup> Acero mate antihuellas □ Blanco

#### Lavadoras i-DOS





HomeProfessional Serie | 8











- ► Home Connect: conectividad vía app
- ▶ i-DOS: dosificación automática de detergente y suavizante
- ► Capacidad/r.p.m.: 9 kg / 1.400 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30%
- ▶ Display TFT con recomendación de carga
- ► Iluminación interior del tambor
- ▶ Programas especiales: Automático, Automático delicado, Rápido 15 min, Sport, AntiAlergias, Limpieza tambor
- ► Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect, AntiManchas
   ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
   ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga

- ► Sensor 3D: mide la carga estimada en el interior del tambor
- ► Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- Consumo de energía y agua anual: 152 kWh/11.220 litros

#### **WAT2869XES** Precio ref. final:

Serie | 6







- ▶ i-DOS: dosificación automática de detergente y suavizante
- ► Capacidad/r.p.m.: 9 kg / 1.400 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30%
- ▶ Display LED Touch con recomendación de carga
   ▶ Programas especiales: Automático, Automático delicado, Rápido 15/30 min, AntiAlergias, Limpieza tambor
- ► Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ▶ Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 152 kWh/11.220 litros









- ▶ i-DOS: dosificación automática de detergente y suavizante
- ► Capacidad/r.p.m.: 9 kg / 1.400 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30%
- Display LED Touch con recomendación de carga
   Programas especiales: Automático, Automático delicado, Rápido 15/30 min, AntiAlergias, Limpieza tambor
- Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ▶ Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 152 kWh/11.220 litros

<sup>\*</sup>Dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)

\*\*La garantía actúa siempre y cuando los daños ocasionados sean producidos por el agua y por fallo del sistema
Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop

**WAT2867XES** EAN: 4242005031214 Precio ref. final: Serie | 6 845 €



Serie | 6







- ▶ i-DOS: dosificación automática de detergente y suavizante
- ► Capacidad/r.p.m.: 8 kg / 1.400 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30%
- ▶ Display LED Touch con recomendación de carga
   ▶ Programas especiales: Automático, Automático delicado, Rápido 15/30 min, AntiAlergias, Limpieza tambor
- ► Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ➤ Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
  ➤ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 137 kWh/9.900 litros







- ▶ i-DOS: dosificación automática de detergente y suavizante
- ► Capacidad/r.p.m.: 8 kg / 1.400 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30 %
- Display LED Touch con recomendación de carga
   Programas especiales: Automático, Automático delicado, Rápido 15/30 min, AntiAlergias, Limpieza tambor
- Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ▶ Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
   ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 137 kWh/9.900 litros

**WAT24662ES** Precio ref. final:

Serie | 6







- ▶ i-DOS: dosificación automática de detergente y suavizante
- ► Capacidad/r.p.m.: 8 kg / 1.200 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30 %
- Display LED Touch con recomendación de carga
   Programas especiales: Automático, Automático delicado, Rápido 15/30 min, AntiAlergias, Limpieza tambor
- Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ➤ Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
  ➤ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 137 kWh/9.900 litros

#### Lavadoras EcoSilence con función secado







- Capacidad de lavado/secado / r.p.m.: 10/6 kg / 1.400 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A
- ▶ Display LED Touch Control con recomendación de carga
- ► Iluminación interior del tambor
- Lava y seca hasta 6 kg sin interrupción
   Programas especiales: Vapor, MyTime, Lavar&secar 60', Rápido 15 min, AntiAlergias
- ▶ Funciones especiales: SpeedPerfect, AntiAlergias, Pausa+Carga
- ▶ Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ▶ Ajuste del grado de secado mediante sensores
   ▶ Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ► Condensador autolimpiante
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\* de por vida
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 244 kWh/13.800 litros







- ► Capacidad lavado/secado / r.p.m.: 7/4 kg / 1.400 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A
- Display LED con recomendación de carga
   Lava y seca hasta 4 kg sin interrupción
- ▶ Programas especiales: Vapor, AntiAlergias vapor, Lavar&secar 60', Rápido 15 min
- ► Funciones especiales: SpeedPerfect, Pausa+Carga
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ▶ Ajuste del grado de secado mediante sensores
   ▶ Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ► Condensador autolimpiante
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 132 kWh/10.000 litros







- ► Capacidad lavado/secado / r.p.m.: 7/4 kg / 1.400 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A
- ▶ Display LED con recomendación de carga
   ▶ Lava y seca hasta 4 kg sin interrupción
- ▶ Programas especiales: Vapor, AntiAlergias vapor, Lavar&secar 60', Rápido 15 min
- ► Funciones especiales: SpeedPerfect, Pausa+Carga
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ▶ Ajuste del grado de secado mediante sensores
   ▶ Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ► Condensador autolimpiante
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 132 kWh/10.000 litros

<sup>\*</sup>Dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente)

\*\*La garantía actúa siempre y cuando los daños ocasionados sean producidos por el agua y por fallo del sistema.

Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop

WAT2846XES EAN: 4242005032600 Precio ref. final:

Serie | 6 Acero mate antihuellas 785 €

**WAT28491ES** Precio ref. final:

Serie | 6





- ► Capacidad/r.p.m.: 9 kg / 1.400 r.p.m.
- ▶ Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30 %
   ▶ Display LED con recomendación de carga
- ▶ Programas especiales: Rápido 15/30 min, Sport, AntiAlergias,
- Limpieza tambor
  ► Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ➤ Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua ➤ Paneles laterales antivibración
- ► Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 152 kWh/11.220 litros





- ► Capacidad/r.p.m.: 9 kg / 1.400 r.p.m.
- Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30 %
- ➤ Display LED con recomendación de carga
  ➤ Programas especiales: Rápido 15/30 min, Sport, AntiAlergias, **Limpieza tambor**Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ▶ Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
   ▶ Paneles laterales antivibración
- Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 152 kWh/11.220 litros



Serie | 6





- ► Capacidad/r.p.m.: 9 kg / 1.200 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30 %
- ➤ Display LED con recomendación de carga
  ➤ Programas especiales: Rápido 15/30 min, Sport, AntiAlergias, Limpieza tambor
- Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ▶ Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ► Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
- Paneles laterales antivibración
   Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 152 kWh/11.220 litros

**WUQ2848XES** EAN: 4242005053483 Precio ref. final:

Serie | 6 725 €



Serie 6 630 €





- ► Capacidad/r.p.m.: 8 kg / 1.400 r.p.m.
- Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30 %
   Display LED con recomendación de carga
- ▶ Programas especiales: Rápido 15/30 min, AntiAlergias, Mix, Edredones,
- Limpieza tambor
  ► Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ► Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
- ► Paneles laterales antivibración
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 82 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 135 kWh/9.680 litros





- ► Capacidad/r.p.m.: 8 kg / 1.400 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30%
- ▶ Display LED con recomendación de carga
- ▶ Programas especiales: Rápido 15/30 min, AntiAlergias, Mix, Edredones,
- **Limpieza tambor** Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ► Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
- ► Paneles laterales antivibración
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 82 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 135 kWh/9.680 litros

WUQ2448XES Precio ref. final:

Serie | 6



Serie | 6 580€





- ► Capacidad/r.p.m.: 8 kg / 1.200 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30%
- ► Display LED con recomendación de carga
- ▶ Programas especiales: Rápido 15/30 min, AntiAlergias, Mix, Edredones, Limpieza tambor
- Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ▶ Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ▶ Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
- ▶ Paneles laterales antivibración.
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 82 cm o más
- Consumo de energía y agua anual: 135 kWh/9.680 litros





- ► Capacidad/r.p.m.: 8 kg / 1.200 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -30%
- ▶ Display LED con recomendación de carga
- ▶ Programas especiales: Rápido 15/30 min, AntiAlergias, Mix, Edredones, Limpieza tambor
- Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ▶ Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ► Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
- ▶ Paneles laterales antivibración.
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 82 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 135 kWh/9.680 litros

WAN2426XES EAN: 4242002936512 Precio ref. final:

Serie | 4 620€

**WAN24260ES** EAN: 4242002936017 Precio ref. final: Serie | 4 Blanco 520 €





- ► Capacidad/r.p.m.: 7 kg / 1.200 r.p.m.
- ▶ Clase de eficiencia energética\*: A+++ -10%
   ▶ Display LED con recomendación de carga
- ▶ Programas especiales: Rápido 15/30 min, AntiAlergias, Mix, Edredones,
- Limpieza tambor
  ► Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- Paneles laterales antivibración
   Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- Consumo de energía y agua anual: 157 kWh/9.020 litros





- ► Capacidad/r.p.m.: 7 kg / 1.200 r.p.m.
- Clase de eficiencia energética\*: A+++ -10%
   Display LED con recomendación de carga
- ▶ Programas especiales: Rápido 15/30 min, AntiAlergias, Mix, Edredones,
- Limpieza tambor
  ► Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ► Paneles laterales antivibración
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 157 kWh/9.020 litros



Serie | 2



- ► Capacidad/r.p.m.: 7 kg / 1.000 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++
- Indicadores luminosos
   Programas especiales: Delicado/Seda, Lana
   Paneles laterales antivibración
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 82 cm o más
- ► Consumo de energía y agua anual: 172 kWh/10.780 litros

## Lavadoras totalmente integrables







- ► Capacidad/r.p.m.: 8 kg / 1.400 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -20%
- ► Display LED con recomendación de carga
- ► Iluminación interior del tambor
- ▶ Sistema Cardan fácil instalación desde el frontal
- ▶ Programas especiales: Mix, Sintéticos, Lana
- ► Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ▶ Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
   ▶ Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
- ► Paneles laterales antivibración
- ▶ Posibilidad de instalación de puerta del mueble tanto a la derecha como a la izquierda
- ► Consumo de energía y agua anual: 157 kWh/9.900 litros







- ► Capacidad/r.p.m.: 8 kg / 1.200 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -20%
- ► Display LED con recomendación de carga
- ► Iluminación interior del tambor
- ▶ Sistema Cardan fácil instalación desde el frontal
- ▶ Programas especiales: Mix, Sintéticos, Lana
- ► Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ▶ Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
   ▶ Paneles laterales antivibración
- ▶ Posibilidad de instalación de puerta del mueble tanto a la derecha como a la izquierda
- ► Consumo de energía y agua anual: 157 kWh/9.900 litros









- ► Capacidad/r.p.m.: 7 kg / 1.200 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -20%
- ► Display LED con recomendación de carga
- ▶ Iluminación interior del tambor
- ► Sistema Cardan fácil instalación desde el frontal
- ▶ Programas especiales: Mix, Sintéticos, Lana
- ► Funciones especiales: Pausa+Carga, SpeedPerfect
- ► Motor EcoSilence, eficiente y silencioso. 10 años de garantía
- ► Sensor 3G: control de desequilibrios de carga
- ► Tecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua
- ► Paneles laterales antivibración
- ▶ Posibilidad de instalación de puerta del mueble tanto a la derecha como a la izquierda
- ► Consumo de energía y agua anual: 139 kWh/8.800 litros

#### Disponibilidad septiembre 2019

## Lavadoras totalmente integrables





- ► Capacidad/r.p.m.: 7 kg / 1.200 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Display LED
- ▶ Programas especiales: Rápido 15 min, Sport, AntiAlergias
- ▶ Posibilidad de instalación de puerta del mueble tanto a la derecha como a la izquierda
- ► Consumo de energía y agua anual: 193 kWh/10.340 litros

Disponibilidad hasta agosto 2019





- ► Capacidad/r.p.m.: 7 kg / 1.000 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Indicadores luminosos
- ▶ Programas especiales: Sintéticos, Delicado/Seda, Lana
- ▶ Posibilidad de instalación de puerta del mueble tanto a la derecha como a la izquierda
- Consumo de energía y agua anual: 193 kWh/10.340 litros

Disponibilidad hasta agosto 2019

## Lavadoras totalmente integrables con función secado





- ► Capacidad de lavado/secado / r.p.m.: 7/4 kg / 1.400 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*\*: B ► Display LED
- ► Sistema Cardan fácil instalación desde el frontal
- ► Lava y seca hasta 4 kg sin interrupción
- ▶ Programas especiales: Rápido 15 min, Sport, AntiAlergias
- ► AquaStop: sistema de protección antifugas. Garantía\*\*\* de por vida
- ▶ Posibilidad de instalación de puerta del mueble tanto a la derecha como a la izquierda
- ► Consumo de energía y agua: 270 kWh/10.400 litros





- ► Capacidad de lavado/secado / r.p.m.: 7/4 kg / 1.200 r.p.m.
- ► Clase de eficiencia energética\*\*: B
- ► Display LED
- ► Lava y seca hasta 4 kg sin interrupción
   ► Programas especiales: Mix, Sintéticos, Lana
- ▶ Posibilidad de instalación de puerta del mueble tanto a la derecha como a la izquierda
- Consumo de energía y agua: 266 kWh/10.000 litros

<sup>\*</sup>Dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)
\*\*Dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente)
\*\*\*La garantia actúa siempre y cuando los daños ocasionados sean producidos por el agua y por fallo del sistema.
Consultar condiciones en www.bosch-home.es/aquastop

**WTYH7710ES** EAN: 4242005100583 Precio ref. final:

(C)

HomeProfessional Serie | 8





- ► Home Connect: conectividad vía app
- ► Capacidad: 9 kg
- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Condensador autolimpiante
- Display TF
- ► Iluminación interior del tambor
- ► Puerta de cristal reversible
- ▶ Programas especiales: Secado con cesto, Rápido 40 min, Edredones, AntiAlergias, Temporizado frío, Temporizado caliente
- ► Incluye accesorio de cesto para ropa delicada ► Funciones especiales: Pausa+Carga, Memoria
- ► Ajuste de grado de secado mediante sensores
- ▶ Programación diferida e indicación del tiempo restante
- ▶ Posibilidad de conexión a desagüe con tubo de desagüe incluido
- ► Tambor inox con palas asimétricas
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ▶ Para instalación en columna los accesorios compatibles son: WTZ11400 o WTZ20410
- ► Consumo de energía anual: 259 kWh

WTW87640ES

Precio ref. final:

Serie | 6 (CO





- Capacidad: 8 kg
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++
- ► Condensador autolimpiante
- ► Display LED Touch
- ► Iluminación interior del tambor
- ▶ Programas especiales: Secado con cesto, Rápido 40 min, AntiAlergias, Edredones, Temporizado frío, Temporizado caliente
- ► Incluye accesorio de cesto para ropa delicada
- ► Funciones especiales: Pausa+Carga
- ► Ajuste de grado de secado mediante sensores
- ▶ Programación diferida e indicación del tiempo restante
- Posibilidad de conexión a desagüe con tubo de desagüe incluido
- ► Tambor inox con palas asimétricas
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ▶ Para instalación en columna los accesorios compatibles son: WTZ27400 o WTZ27410
- ► Consumo de energía anual: 177 kWh

WTY88809ES

Precio ref. final:



Home Professional Serie | 8





- ► Capacidad: 9 kg
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++ -10%
- ► Condensador autolimpiante
- Display TFTIluminación interior del tambor
- ► Puerta de cristal reversible
- ▶ Programas especiales: Secado con cesto, Rápido 40 min, Edredones, Temporizado frío, Temporizado caliente
- ▶ Incluye accesorio de cesto para ropa delicada
   ▶ Funciones especiales: Pausa+Carga, Memoria
   ▶ Ajuste de grado de secado mediante sensores

- ▶ Programación diferida e indicación del tiempo restante
- ▶ Posibilidad de conexión a desagüe con tubo de desagüe incluido
- ► Tambor inox con palas asimétricas
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- Para instalación en columna los accesorios compatibles son: WTZ11400 o WTZ20410
- ► Consumo de energía anual: 175 kWh

**WTW87641ES** Precio ref. final:

Serie | 6





NUEVO

- Capacidad: 8 kg
- ► Clase de eficiencia energética\*: A+++
- ► Condensador autolimpiante
- Display LEDIluminación interior del tambor
- Programas especiales: Rápido 40 min, Sport, Plumas, Temporizado frío, Temporizado caliente
- Ajuste de grado de secado mediante sensores
- Programación diferida e indicación del tiempo restante
   Posibilidad de conexión a desagüe con tubo de desagüe incluido
- ► Tambor inox con palas asimétricas
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ▶ Para instalación en columna los accesorios compatibles son: WTZ11400 o WTZ20410
- ► Consumo de energía anual: 176 kWh

**WTG8729XEE** EAN: 4242005030811 Precio ref. final:



Serie | 6 1.120€

WTG87239EE EAN: 4242005034642 Precio ref. final:



Serie | 6 Blanco 1.025 €





- ► Capacidad: 9 kg
- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Condensador autolimpiante
- ▶ Display LED
- ► Iluminación interior del tambor
- ▶ Programas especiales: Secado con cesto, Rápido 40 min, Temporizado caliente
- ► Incluye accesorio de cesto para ropa delicada
- ► Funciones especiales: Pausa+Carga
- ➤ Ajuste de grado de secado mediante sensores
  ➤ Programación diferida e indicación del tiempo restante
- ▶ Posibilidad de conexión a desagüe con tubo de desagüe incluido
- ► Tambor inox con palas asimétricas
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ▶ Para instalación en columna los accesorios compatibles son WTZ2742X o WT72041X
- ► Consumo de energía anual: 259 kWh





- Capacidad: 9 kg
- Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Condensador autolimpiante
- Display LED
- ▶ Iluminación interior del tambor
- Programas especiales: Secado con cesto, Rápido 40 min, Temporizado caliente
- ► Incluye accesorio de cesto para ropa delicada

- ► Funciones especiales: Pausa+Carga
   ► Ajuste de grado de secado mediante sensores
   ► Programación diferida e indicación del tiempo restante
- Posibilidad de conexión a desagüe con tubo de desagüe incluido
- ► Tambor inox con palas asimétricas
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ▶ Para instalación en columna los accesorios compatibles son: WTZ11400 o WTZ20410
- ► Consumo de energía anual 259 kWh

WTG87249ES Serie | 6 Precio ref. final: 895€



# WTR85V90ES

Serie | 4



#### **NUEVO**

- Capacidad: 8 kg
- ► Clase de eficiencia energética\*: A++
- ► Condensador autolimpiante
- ▶ Display LED
- ▶ Programas especiales: Rápido 40 min, Temporizado frío, Temporizado caliente
- ► Funciones especiales: Pausa+Carga
- ► Ajuste de grado de secado mediante sensores
- ▶ Programación diferida e indicación del tiempo restante
- ▶ Posibilidad de conexión a desagüe con tubo de desagüe incluido
- Tambor inox con palas asimétricas
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ▶ Para instalación en columna los accesorios compatibles son: WTZ11400 o WTZ20410
- ► Consumo de energía anual: 233 kWh

#### NUEVO

- ► Capacidad: 8 kg
- Clase de eficiencia energética\*: A++
- ▶ Filtro de fácil limpieza
- Display LED
   Programas especiales: Rápido 40 min, Temporizado frío, Temporizado caliente
- ► Ajuste de grado de secado mediante sensores
- ▶ Programación diferida e indicación del tiempo restante
- ▶ Posibilidad de conexión a desagüe
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ▶ Para instalación en columna los accesorios compatibles son: WTZ27400
- Consumo de energía anual: 235 kWh

#### Secadoras de condensación







- ► Capacidad: 8 kg
- ► Clase de eficiencia energética\*: B
- ► Display LED
- ▶ Iluminación interior del tambor
- ▶ Programas especiales: Rápido 40 min, AntiAlergias, Temporizado frío, Temporizado caliente
- ► Ajuste de grado de secado mediante sensores
- ▶ Programación diferida e indicación del tiempo restante
- ▶ Posibilidad de conexión a desagüe con tubo de desagüe incluido
- ► Tambor inox con palas asimétricas
- ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ▶ Para instalación en columna los accesorios compatibles son: WTZ11400 o WTZ20410
- ► Consumo de energía anual: 561 kWh







- ► Capacidad: 8 kg
- ► Clase de eficiencia energética\*: B
- ▶ Display LED
- ► Iluminación interior del tambor
- ▶ Programas especiales: Rápido 40 min, AntiAlergias, Temporizado frío, Temporizado caliente
- ▶ Ajuste de grado de secado mediante sensores
- ▶ Programación diferida e indicación del tiempo restante
- ▶ Posibilidad de conexión a desagüe con tubo de desagüe incluido
   ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ▶ Para instalación en columna los accesorios compatibles son: WTZ11400
- ► Consumo de energía anual: 561 kWh





- ► Capacidad: 7 kg
- ► Clase de eficiencia energética\*: B
- ► Display LED
- ► Programas especiales: Rápido 40 min, AntiAlergias, Temporizado frío, Temporizado caliente
- ► Funciones especiales: Pausa+Carga
- ► Ajuste de grado de secado mediante sensores
- ▶ Programación diferida e indicación del tiempo restante
- ▶ Posibilidad de conexión a desagüe con tubo de desagüe incluido
   ▶ Posibilidad de instalación bajo encimeras en muebles de altura 85 cm o más
- ▶ Para instalación en columna los accesorios compatibles son: WTZ11400 o WTZ20410
- ► Consumo de energía anual: 501 kWh







#### Modos demo



WAYH890ES

#### Activar:

- 1) Encender la lavadora
- 2) En los primeros 15 segundos tras encender el aparato hay que pulsar la siguiente frecuencia:
  - Seleccionar el programa en 3<sup>a</sup>
     posición con el mando (se ilumina).
  - 2. Pulsar y mantener el botón: "Subir temperatura"
  - 3. Girar el mando a la derecha hasta la 4ª posición (se ilumina).
- Soltar el botón
   Comienza el modo demo

#### Desactivar:

1) Apagar la lavadora



#### WDU28540ES

#### Activar:

- 1) Encender la lavadora función secado (se debe ejecutar el modo demo en los primeros 15 segundos tras encender la lavadora)
- 2) Pulsar y mantener la tecla: "60°
- 3) Seleccionar la posición 3 (Mix)
- 4) Se activa el modo demo

#### Desactivar:

1) Apagar la lavadora función secado



#### WAT2869XES, WAT28669ES, WAT2867XES, WAT28661ES, WAT24662ES

- 1) Encender la lavadora (se debe ejecutar el modo demo en los primeros 15 segundos tras encender la lavadora)
- 2) Seleccionar la posición 1 (Algodón) 3) Pulsar y mantener la tecla "60°"
- 4) Seleccionar la posición 3 (Sintéticos) 5) Se activa el modo demo

#### Desactivar:

1) Apagar la lavadora



#### WAT2846XES, WAT28491ES, WAT24491ES, WUQ2848XES, WUQ28468ES, WUQ2448XES, WUQ24468ES

- (Se debe ejecutar el modo demo en los primeros 15 segundos tras encender la
- Seleccionar el programa en la posición 1
- 3) Pulsar y mantener la tecla de 
  "Centrifugado"
- 4) Selecciona el programa en la posición 5 5) Soltar tecla

1) Apagar la lavadora



#### WAN2426XES, WAN24260ES

- 1) Encender la lavadora (se debe ejecutar el modo demo en los primeros 15 segundos tras encender la lavadora)
- 2) Seleccionar la posición 1<sup>a</sup> (algodón)
   3) Pulsar y mantener la tecla "Centrif."
- 4) Seleccionar la posición 5 (Rápido 15/30)5) Se activa el modo demo

#### Desactivar:

1) Apagar la lavadora



#### WIW28300ES, WIW24300ES

- 1) Encender la lavadora (se debe ejecutar el modo demo en los primeros 15 segundos tras encender la lavadora)
- 2) Seleccionar la posición 1 (Algodón frío) 3) Pulsar y mantener la tecla "Centrif."
- 4) Seleccionar la posición 5 (Algodón 60°) 5) Se activa el modo demo

#### Desactivar:

1) Apagar la lavadora



#### Activar:

- Activar:

  1) Encender la secadora
  2) En los primeros 15 segundos tras encender el aparato, seleccionar la siguiente frecuencia:

  1. El mando debe girar hasta seleccionar el programa en 3ª posición (se ilumina).

  2. El usuario debe pulsar y mantener el botón: "Tipo secado".

  3. Girar el mando hasta el programa en 4ª posición (se ilumina).

  - 4ª posición (se ilumina) 4. Soltar el botón
- 3) Empieza el modo Demo

#### Desactivar:

1) Apagar la secadora.



#### WTY88809ES

#### Activar:

- 1) Encender la secadora
  2) En los primeros 15 segundos tras encender el aparato, seleccionar la siguiente frecuencia:
  1. El mando debe girar hasta seleccionar el programa en 3ª posición (se ilumina).
  2. El usuario debe pulsar y mantener un botón: "Ajuste de secado".

  - botón: "Ajuste de secado". 3. Girar el mando hasta el programa en 4ª posición (se ilumina) 4. Soltar el botón
- 3) Empieza el modo Demo

#### Desactivar:

1) Apagar la secadora.



#### WTW87640ES

#### Activar:

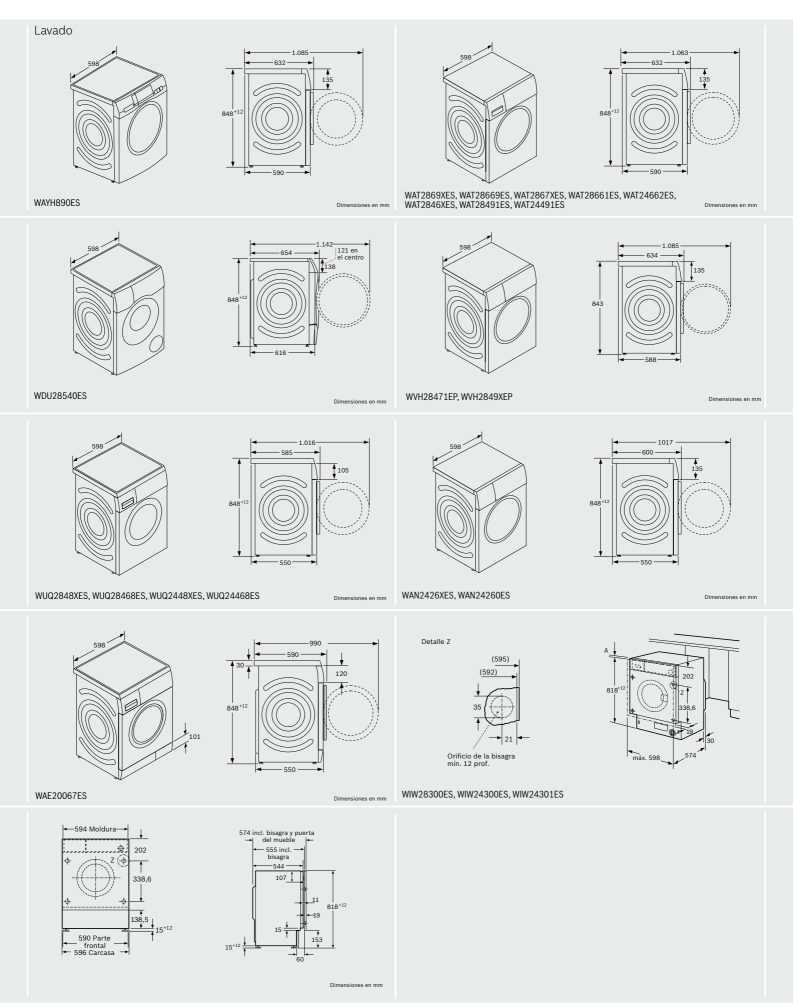
- 1) Encender la secadora (se debe ejecutar el modo demo en los primeros 15 segundos tras encender la lavadora)
- 2) Esperar a que se seleccione el programa algodón (1ª Posición)

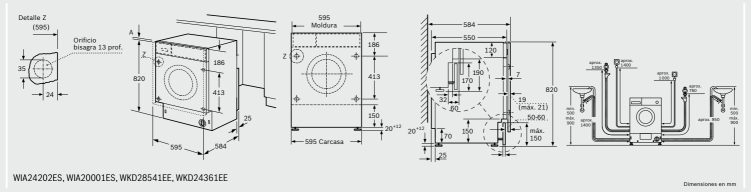
  3) Se debe pulsar y mantener el botón: "Seco armario".

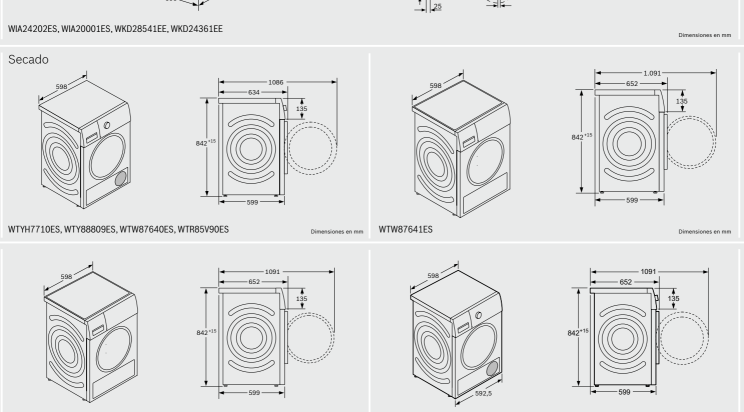
  4) Girar el mando hasta el programa en 3ª
- posición (Mix). Se ilumina 5) Soltar el botón

Desactivar: 1) Apagar la secadora

## Planos de instalación







WTG8729XEE, WTG87239EE, WTG87249ES

WTG86260EE, WTG84260EE, WTG86262ES

Dimensiones en mm

	Serie   <b>8/Home</b> Professional	Serie   6						
aracterísticas	Lavadoras libre instalación carga frontal							
delo Acero inoxidable antihuellas								
Acero mate antihuellas		WAT2869XES	WAT2867XES		WAT2846XES			
Blanco ha de producto según Reglamento (UE) nº 1061/2010*	WAYH890ES	WAT28669ES	WAT28661ES	WAT24662ES	WAT28491ES			
apacidad kg	9	9	8	8	9			
lase de eficiencia energética <sup>1)</sup> onsumo de energía anual <sup>2)</sup> kWh	A+++ 152	A+++ 152	A+++ 137	A+++ 137	A+++ 152			
onsumo de energía programa algodón 60°C	0,92	0,92	0,74	0,74	0,92			
on carga completa kWh onsumo de energía programa algodón 60°C								
on carga parcial kWh	0,60	0,60	0,70	0,70	0,59			
onsumo de energía programa algodón 40 °C on carga parcial kWh	0,42	0,42	0,35	0,35	0,41			
onsumo eléctrico en modo apagado/modo sin apagar W	0,12/0,43	0,12/0,43	0,12/0,43	0,12/0,43	0,12/0,43			
onsumo de agua anual 3 litros lase de eficiencia de centrifugado 4)	11.220 B	11.220 B	9.900 B	9.900 B	11.220 B			
elocidad máxima de centrifugado r.p.m.	1.400	1.400	1.400	1.200	1.400			
ontenido de humedad residual <sup>5)</sup> % rogramas normales de lavado <sup>6)</sup>	53 Algodón 60 °C y algodón 40 °C	53 Algodón 60 °C y algodón 40 °C	53 Algodón 60 °C y algodón 40 °C	53 Algodón 60 °C y algodón 40 °C	53 Algodón 60 °C y algodón 4			
uración del programa algodón 60°C con carga completa min	285	285	210	225	285			
uración del programa algodón 60°C con carga parcial min uración del programa algodón 40°C con carga parcial min	285 285	285	210 210	225 225	285 285			
uración del modo sin apagar min	20	20	15	20	-			
otencia sonora de lavado/centrifugado dB(A) re 1 pW	47/71	48/73	49/74	50/74	49/75			
po de instalación estaciones	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación			
ome Connect	•	-	-	-	-			
osificador i-DOS de detergente y suavizante otor EcoSilence/Universal	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-			
ecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua	•	•	•	•	•			
olumen del tambor litros uminación interior del tambor	<b>6</b> 5 <b>●</b>	63	63	63	63			
iámetro interior ojo de buey cm	32	32	32	32	32			
aneles antivibración	-/24	124	-/24	/24	/24			
rogramación de inicio / fin de programa h dicación de tiempo restante	•	-/24   •	-/24 ●	-/24 •	-/24 •			
dicación de estado de programa	Display TFT	Display LED Touch	Display LED Touch	Display LED Touch	Display LED			
eñal de fin de programa: acústica / óptica stema protección antifugas de agua	•/• AquaStop	●/● AquaStop		•/• Protección múltiple				
viso sobredosificación detergente	•	•	•	•	•			
stema automático de distribución de ropa 3G econocimiento de espuma	•	•	•	•	•			
ubeta detergente autolimpiante	•	•	•	•	•			
ccesorio para detergente líquido	-	-	-	-	•			
eguro para niños ogramas y funciones	•	•	•	•	•			
godón	•	•	•	•	•			
godón Eco ntéticos	•	•	•	•	•			
ix	•	•	•	•	•			
elicado/Seda ana	•	•	•	•	•			
mpieza tambor	•	•	•	•	•			
ápido 15/30 min	•/-	•/•	•/•	•/•	•/•			
ntialergias port	•	-	-	-	•			
ortinas	•	-	-	-	-			
amisas/Blusas opa oscura	-	-	-	-	•			
umas	-	-	-	-	•			
icrofibras/Impermeab. dredones sintéticos	-	-	-	-	-			
utomático delicado	•	•	•	•	-			
utomático utomático intensivo	-	-	-	-	-			
octurno	•	-	-	-	•			
clarado/Centrifugado adicional	•	•	•	•	•			
esaguado unción Prelavado	•	•	•	•	-			
ınción SpeedPerfect	•	•	•	•	•			
ınción AntiManchas ınción Pausa+Carga	16	•	•	•	•			
elocidad máxima de centrifugado seleccionable r.p.m.	400/600/800/1000/1200/1400	1 '	400/600/800/1200/1400	400/600/800/1000/1200	400/600/800/1200/140			
nensiones tura del aparato cm	84,8	84,8	84,8	84,8	84,8			
nchura del aparato cm	59,8	59,8	59,8	59,8	59,8			
	59	59	59 63,2	59 63,2	59 63,2			
		1 63 2	UU,Z		106,3			
ondo del aparato (con puerta) cm	63,2 108,5	63,2 106,3	106,3	106,3				
ondo del aparato (con puerta) cm ondo del aparato con puerta abierta (90°) cm tura mínima para montaje bajo encimera cm	63,2 108,5 85	106,3   85	106,3 85	85	85			
ondo del aparato (con puerta) cm ondo del aparato con puerta abierta (90°) cm tura mínima para montaje bajo encimera cm áxima altura de desagüe cm	63,2 108,5	106,3	106,3					
ondo del aparato (con puerta) cm ndo del aparato con puerta abierta (90°) cm tura mínima para montaje bajo encimera cm áxima altura de desagüe cm pa desmontable legulo de apertura de puerta	63,2 108,5 85	106,3   85	106,3 85 100	85 100	85 100			
ondo del aparato (con puerta) cm ondo del aparato (con puerta abierta (90°) cm tura mínima para montaje bajo encimera cm áxima altura de desagüe cm pa desmontable ngulo de apertura de puerta nexión eléctrica y toma de agua	63,2 108,5 85 100 - 180°	106,3 85 100 - 171°	106,3 85 100 - 171°	85 100 - 171°	85 100 - 171°			
ondo del aparato (con puerta) cm nondo del aparato con puerta abierta (90°) cm tura mínima para montaje bajo encimera cm áxima altura de desagüe cm pa desmontable gullo de apertura de puerta nexión eléctrica y toma de agua nexión eléctrica y toma de a Gullo de la V tensidad de corriente eléctrica A	63.2 108.5 85 100 	106,3 85 100	106,3 85 100	85 100 -	85 100 - 171° 220-240 10			
ondo del aparato (con puerta) cm ondo del aparato (con puerta bierta (90°) cm tura mínima para montaje bajo encimera cm áxima altura de desagüe cm pa desmontable ngulo de apertura de puerta nexión eléctrica y toma de agua ensión nominal V tensidad de corriente eléctrica A btencia de conexión W	63,2 108,5 85 100 - 180° 220-240 10 2.300	106,3 85 100 - 171° 220-240 10 2.300	106,3 85 100 - 171° 220-240 10 2.300	85 100 - 171° 220-240 10 2.300	85 100  171° 220-240 10 2.300			
ondo del aparato (con puerta) cm ondo del aparato (con puerta abierta (90°) cm tura mínima para montaje bajo encimera cm áxima altura de desagüe cm pa desmontable guelo de apertura de puerta nexión eléctrica y toma de agua ensión nominal V tensidad de corriente eléctrica A betencia de conexión W ecuencia de red	63,2 108,5 85 100 - 180° 220-240 10 2,300 50	106,3 85 100  171° 220-240 10 2.300 50	106,3 85 100 	85 100 - 1710 220-240 10 2.300 50	85 100 - 171° 220-240 10 2.300 50			
ondo del aparato (con puerta) cm ndo del aparato (con puerta abierta (90°) cm tura mínima para montaje bajo encimera cm áxima altura de desagüe cm pa desmontable ngulo de apertura de puerta nexión eléctrica y toma de agua nsión nominal V tensidad de corriente eléctrica A tencia de conexión W ecuencia de red Hz po de denchufe	63,2 108,5 85 100 - 180° 220-240 10 2.300 50 210 Schuko	106,3 85 100 - 171° 220-240 10 2.300 50 160 Schuko	106,3 85 100 - 171° 220-240 10 2.300 50 160 Schuko	85 100 - 171° 220-240 10 2.300 50 160 Schuko	85 100 - 171° 220-240 10 2.300 50 160 Schuko			
ondo del aparato (con puerta) cm nundo del aparato con puerta abierta (90°) cm tura mínima para montaje bajo encimera cm áxima altura de desagüe cm pa desmontable guerta de puerta nexión eléctrica y toma de agua versión nominal V tensión nominal V tensidad de corriente eléctrica A abtencia de conexión W eccuencia de red ngitud del cable de conexión cm	63.2 108.5 85 100 	106,3 85 100 -1710 220-240 10 2.300 50 160	106,3 85 100 	85 100 - 171° 220-240 10 2.300 50 160	85 100 - 171° 220-240 10 2.300 50 160			

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene

\*Reglamento delegado (UE) nº 1061/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta al etiquetado energético de las lavadoras domésticas.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)
2) Consumo de energía anual basado en 220 ciclos de lavado normal para los programas de algodón a 60 °C y 40 °C con carga completa y con carga parcial, y del consumo de los modos de bajo consumo. El consumo real de energía depende de cómo se utilice el aparato

<sup>2)</sup> Consumo de energia alhad basado en 220 ciclos de lavado normal para los programas de algodón a 60°C y 40 °C con carga completa y correcta de agua aduad para dos programas de algodón a 60°C y 40 °C con carga completa y carga parcial. El consumo real de agua depende de cómo se utilice el aparato
4) Clase eficiencia centrifugado dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente)
5) Agua restante tras el centrifugado (en proporción al peso seco de la ropa)
6) Programas normales de lavado a los que se refiere la información de la etiqueta y la ficha, que son aptos para lavar tejidos de algodón de suciedad normal y que son los programas más eficientes en términos de consumo combinado de energía y agua

	Serie   6			Serie   4	Serie   2
Características	Lavadoras libre instalación carga frontal				
odelo Acero inoxidable antihuellas		WUQ2848XES	WUQ2448XES		
Acero mate antihuellas	WATOAAOAFE			WAN2426XES	WAFOOGTE
Blanco cha de producto según Reglamento (UE) nº 1061/2010*	WAT24491ES	WUQ28468ES	WUQ24468ES	WAN24260ES	WAE20067ES
Capacidad kg		8 A+++	8 A+++	7	7 A+++
Clase de eficiencia energética <sup>1)</sup> Consumo de energía anual <sup>2)</sup> kWh	A+++ 152	135	135	A+++ 157	172
Consumo de energía programa algodón 60 °C con carga completa kWh	0,92	0,78	0,78	0,84	0,75
Consumo de energía programa algodón 60°C	0.50	0,53	0,53	0,68	0,75
con carga parcial kWh Consumo de energía programa algodón 40°C	0.41	0,40	0,40	0,51	0,75
on carga parcial kWh Consumo eléctrico en modo apagado/modo sin apagar W		0,12/0,58	0,40	0,51	0,75
Consumo de agua anual 3) litros	11.220	9.680	9.680	9.020	10.780
Clase de eficiencia de centrifugado <sup>4)</sup> /elocidad máxima de centrifugado r.p.m.	B 1.200	B 1.400	B 1.200	B 1.200	D 1.000
Contenido de humedad residual 5) %	53	53	53	55	65
Programas normales de lavado <sup>6)</sup> Duración del programa algodón 60 °C con carga completa min	Algodón 60 °C y algodón 40 °C 285	Algodón 60 °C y algodón 40 °C 225	Algodón 60 °C y algodón 40 °C 225	Algodón 60 °C y algodón 40 °C 200	Algodón 60 °C y algodón 40 235
Ouración del programa algodón 60°C con carga parcial min		225	225	200	235
Ouración del programa algodón 40 °C con carga parcial min		225	225	200	235
Duración del modo sin apagar min Potencia sonora de lavado/centrifugado dB(A) re 1 pW		49/76	49/74	54/74	58/75
ipo de instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
estaciones Iome Connect	-	-	-	-	-
osificador i-DOS de detergente y suavizante	-	-	-	-	-
Motor EcoSilence/Universal ecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua	•/-	•/-	•/-	•/-   -	_/•  -
olumen del tambor litros		58	58	55	55
uminación interior del tambor	-	-	-	-	-
Diámetro interior ojo de buey cm Paneles antivibración	32	32	32	30	30
Programación de inicio / fin de programa h		-/24	-/24	-/24	-/-
ndicación de tiempo restante ndicación de estado de programa	Display LED	Display LED	Display LED	Display LED	Indicadores luminosos
Señal de fin de programa: acústica / óptica	●/●	●/●	●/●	●/●	-/•
istema protección antifugas de agua	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple
wiso sobredosificación detergente Sistema automático de distribución de ropa 3G	•	•	•	•	-
Reconocimiento de espuma	•	•	•	•	•
Cubeta detergente autolimpiante Accesorio para detergente líquido	•	•	•	-	-
Seguro para niños	•	•	•	•	-
rogramas y funciones	•	•	•		•
Algodón Algodón Eco	-	•	•	•	•
Sintéticos	•	•	•	•	•
Mix Delicado/Seda	•	•	•	•	•
ana	•	•	•	•	•
impieza tambor	•/•	•/•	•/•	•	-
kápido 15/30 min Antialergias	•	•	•	•	-/-
port	•	•	•	•	-
Cortinas Camisas/Blusas	•	•	•	•	-
Ropa oscura	•	•	•	•	-
Plumas Microfibras/Impermeab.	•	-	-	-	-
Edredones sintéticos	-	•	•	•	-
automático delicado	-	-	-	-	-
Automático Automático intensivo	-	-	-	-	-
locturno	•	•	•	•	-
clarado/Centrifugado adicional Desaguado	•	•	•	•	•
unción Prelavado	-	•	•	-	-
unción SpeedPerfect	•	-	-	-	-
unción AntiManchas unción Pausa+Carga	•	•	•	•	-
/elocidad máxima de centrifugado seleccionable r.p.m.	400/600/800/1000/1200	400/600/800/1200/1400	400/600/800/1000/1200	400/600/800/1000/1200	600/1000
mensiones					
ltura del aparato cm		84,8	84,8	84,8	84,8
nchura del aparato cm ondo del aparato (sin incluir puerta) cm		59,8 55	59,8 55	59,8 55	59,8 55
ondo del aparato (sin incluir puerta) cm ondo del aparato (con puerta) cm		58,5	58,5	60	59
ondo del aparato con puerta abierta (90°) cm	106,3	101,6	101,6	101,7	99
Itura mínima para montaje bajo encimera cm láxima altura de desagüe cm		82 100	82 100	85	82
apa desmontable	-	•	•	-	•
ngulo de apertura de puerta onexión eléctrica y toma de agua	1710	1650	1650	1800	1800
ensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
ntensidad de corriente eléctrica A	10	10	10	10	10
Potencia de conexión Wifrecuencia de red Hz		2.300	2.300 50	2.300	2.300
ongitud del cable de conexión cm	160	210	210	210	160
ipo de enchufe ongitud tubo entrada agua cm	Schuko 150	Schuko 150	Schuko 150	Schuko 150	Schuko 150
ongitud tubo de desagüe cm	150	150	150	150	150
Mínima/máxima presión de alimentación bai		1-10	1-10	1-10	1-10
Conexión a toma (grifo) de agua	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"

<sup>•</sup> Sí tiene/ - No tiene

\*Reglamento delegado (UE) nº 1061/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta al etiquetado energético de las lavadoras domésticas.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)

2) Consumo de energía anual basado en 220 ciclos de lavado normal para los programas de algodón a 60 °C y 40 °C con carga completa y con carga parcial, y del consumo de los modos de bajo consumo. El consumo real de energía depende de cómo se utilice el aparato
3) Consumo de agua anual basado en 220 ciclos de lavado normal para los programas de algodón a 60 °C y 40 °C con carga completa y carga parcial. El consumo real de agua depende de cómo se utilice el aparato
4) Clase eficiencia centrifugado dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente)

5) Agua restante tras el centrifugado (en proporción al peso seco de la ropa)

6) Programas normales de lavado a los que se refiere la información de la etiqueta y la ficha, que son aptos para lavar tejidos de algodón de suciedad normal y que son los programas más eficientes en términos de consumo combinado de energía y agua

	Serie   6			Serie   2	
Características	Lavadoras totalme	nte integrables			
odelo					
Acero inoxidable antihuellas Acero mate antihuellas					
Blanco cha de producto según Reglamento (UE) nº 1061/2010*	WIW28300ES	WIW24300ES	WIW24301ES	WIA24202ES	WIA20001ES
Capacidad kg	8	8	7	7	7
Clase de eficiencia energética 1)	A+++	A+++	A+++	A++	A++
Consumo de energía anual <sup>2)</sup> kWh Consumo de energía programa algodón 60 °C		157	139	193	193
con carga completa kWh	0,85	0,85	0,74	1,03	1,03
Consumo de energía programa algodón 60°C con carga parcial kWh	0,74	0,74	0,65	0,82	0,82
Consumo de energía programa algodón 40°C	0.44	0,44	0,4	0,64	0,64
con carga parcial kWh Consumo eléctrico en modo apagado/modo sin apagar W	*	· ·	0,12/0,50	0,20/0,60	0,20/0,60
Consumo eléctrico en modo apagado/modo sin apagar W Consumo de agua anual 3) litros		0,12/0,50 9.900	8.800	10.340	10.340
Clase de eficiencia de centrifugado 4)	B	B	B	C	C
Velocidad máxima de centrifugado r.p.m. Contenido de humedad residual 5) %	1.400	1.200 53	1.200 53	1.200	1.000
Programas normales de lavado <sup>6)</sup>	Algodón 60 °C y algodón 40 °C	Algodón 60 °C y algodón 40 °C	Algodón 60 °C y algodón 40 °C	Algodón 60 °C y algodón 40 °C	Algodón 60 °C y algodón 40
Duración del programa algodón 60°C con carga completa min Duración del programa algodón 60°C con carga parcial min		270 270	240 240	150 150	150 150
Duración del programa algodón 40 °C con carga parcial min		255	240	150	150
Duración del modo sin apagar min Potencia sonora de lavado/centrifugado dB(A) re 1 pW		41/66	41/66	56/70	56/70
Fipo de instalación	Totalmente integrable	Totalmente integrable	Totalmente integrable	Totalmente integrable	Totalmente integrable
restaciones	-				
Home Connect Dosificador i-DOS de detergente y suavizante	-	-	-	-	-
Motor EcoSilence/Universal	•/-	•/-	•/-	-/•	-/•
Fecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua litros	53	53	53	52	52
luminación interior del tambor	•	•	•	-	-
Diámetro interior ojo de buey cm Paneles antivibración	32	32 •	32 •	30	30
	-/24	-/24	-/24	-/24	-/-
ndicación de tiempo restante ndicación de estado de programa	Display LED	Display LED	Display LED	Display LED	- Indicadores luminosos
Señal de fin de programa: acústica / óptica	●/●	●/●	●/●	-/•	-/•
Sistema protección antifugas de agua	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple	Protección múltiple
Aviso sobredosificación detergente Sistema automático de distribución de ropa 3G	•	•	•	-	-
Reconocimiento de espuma	•	•	•	•	•
Cubeta detergente autolimpiante Accesorio para detergente líquido	•	•	•	-	-
Seguro para niños	•	•	•	-	-
rogramas y funciones	_		-	_	-
Algodón Algodón Eco	•	•	•	•	•
Sintéticos	•	•	•	•	•
Mix Delicado/Seda	•	•	•	•	•
ana	•	•	•	•	•
Limpieza tambor Rápido 15/30 min	-  -/-	-/-	-	•/-	-/-
Antialergias	-	-	-	•	-
Sport Cortinas	-	-	-	-	-
Camisas/Blusas	-	-	-	-	-
Ropa oscura	•	•	•	-	-
Plumas Microfibras/Impermeab.	-	-	-	-	-
Edredones sintéticos	-	-	-	-	-
Automático delicado Automático	-	-	-	-	-
Automático intensivo	-	-	-	-	-
Nocturno Aclarado/Centrifugado adicional	-	-	•	•	•
Desaguado	•	·	•	•	•
Función Prelavado	-	-	•	-	-
Función SpeedPerfect Función AntiManchas	-	-	-	-	-
unción Pausa+Carga	400/000/000/4000/	•	•	-	-
/elocidad máxima de centrifugado seleccionable r.p.m.	400/600/800/1000/ 1200/1400	400/600/800/1000/1200	400/600/800/1000/1200	500/600/800/1000/1200	800/1000
imensiones					
Altura del aparato cm Anchura del aparato cm		81,8 59,6	81,8 59,6	82 59,5	82 59,5
ondo del aparato (sin incluir puerta) cm	55,5	55,5	55,5	55	55
ondo del aparato (con puerta) cm	55,5	55,5	55,5	55	55
ondo del aparato con puerta abierta (90°) cm Altura mínima para montaje bajo encimera cm		95,6 82	95,6 82	96   82	96 82
Máxima altura de desagüe cm		100	100	90	90
「apa desmontable Ángulo de apertura de puerta	- 130°	- 130°	- 130°	950	950
onexión eléctrica y toma de agua					
Tensión nominal V		220-240	220-240	220-240	220-240
ntensidad de corriente eléctrica A Potencia de conexión W		10 2.300	2.300	2.300	10 2.300
recuencia de red Hz	50	50	50	50	50
ongitud del cable de conexión cm l'ipo de enchufe	210 Schuko	210 Schuko	210 Schuko	Schuko	220 Schuko
ongitud tubo entrada agua cm	220	220	220	200	200
ongitud tubo de desagüe cm Mínima/máxima presión de alimentación bar		220	1-10	1-10	200
viiiiiiia/iiiaxiiiia Dresion de allinentacion — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1-10	1-10 G 3/4"	1-10 G 3/4"	1-10 G 3/4"	1-10 G 3/4"

<sup>•</sup> Sí tiene/ - No tiene

\*Reglamento delegado (UE) nº 1061/2010 de la Comisión del 28 de septiembre de 2010 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta al etiquetado energético de las lawadoras domésticas.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)

2) Consumo de energía anual basado en 220 ciclos de lavado normal para los programas de algodón a 60 °C y 40 °C con carga completa y con carga parcial, y del consumo de los modos de bajo consumo. El consumo real de energía depende de cómo se utilice el aparato
3) Consumo de agua anual basado en 220 ciclos de lavado normal para los programas de algodón a 60 °C y 40 °C con carga completa y carga parcial. El consumo real de agua depende de cómo se utilice el aparato
4) Clase eficiencia centrifugado dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente)

5) Agua restante tras el centrifugado (en proporción al peso seco de la ropa)

6) Programas normales de lavado a los que se refiere la información de la etiqueta y la ficha, que son aptos para lavar tejidos de algodón de suciedad normal y que son los programas más eficientes en términos de consumo combinado de energía y agua

	Serie   6		Serie   6	Serie   4	
Características	Lavadoras con funcio	ón secado	Lavadoras con funció	n secado integrables	
odelo Acero mate antihuellas		WVH2849XEP			
Blanco	WDU28540ES	WVH28471EP	WKD28541EE	WKD24361EE	
cha de producto según Directiva 96/60/CE*					
Clase de eficiencia energética <sup>1)</sup> Consumo de energía para lavado, centrifugado y secado kWI	A	A 76	B	B	
Consumo de energía para lavado, centrifugado y secado kWI Consumo de energía para lavado y centrifugado kWI		4,76 0,66	5,40 1,35	5,60 1,33	
Clase de eficacia de lavado <sup>2</sup>	Α	Α	A	A	
Agua restante tras el centrifugado 3) 9		50	52	52	
/elocidad máxima de centrifugado r.p.m		1.400	1.400	1.200	
Capacidad de lavado k		7	7	7	
Capacidad de secado k		4	4	4	
Consumo de agua para lavado, centrifugado y secado litro. Consumo de agua para lavado y centrifugado litro.		57 50	90 52	92	
iempo de lavado y secado mil		585	435	425	
Consumo de energía anual lavado, centrifugado y secado 4) kWI		952	1.080	1.120	
Consumo de agua anual lavado, centrifugado y secado 4) litro		11.400	18.000	18.400	
Consumo de energía anual lavado y centrifugado 5) kWI		132	270	266	
Consumo de agua anual lavado y centrifugado 5 litro		10.000	10.400	10.000	
Potencia sonora de lavado/centrifugado/secado dB(A) re 1 pV ipo de instalación	47/71/61 Libre instalación	46/74/61 Libre instalación	57/74/60	57/74/60 Totalmente integrable	
estaciones	Libre instalación	Libre instalación	Totalmente integrable	Totalmente integrable	
lome Connect	-	_	-		
ecnología de condensación: aire / agua	-/•	•/-	-/•	-/•	
Notor EcoSilence/Universal	•/-	•/-	-/•	-/•	
ecnología ActiveWater: mínimo consumo de agua	•	•	-	-	
olumen del tambor litro		56	52	52	
luminación interior del tambor Diámetro interior ojo de buey cn	• 1 32	32	30	30	
Diámetro interior ojo de buey cn Paneles antivibración	•	•	-	-	
Programación de fin de programa		24	24	19	
ndicación de tiempo restante	•	•	•	•	
ndicación de estado de programa	Display LED Touch	Display LED	Display LED	Display LED	
Señal de fin de programa: acústica / óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	
sistema protección antifugas de agua	AquaStop	Protección múltiple  •	AquaStop	Protección múltiple	
Aviso sobredosificación detergente Duración del ciclo de protección antiarrugas al final			-	-	
le programa mii	30	5	-	-	
Sistema automático de distribución de ropa 3G	•	•	-	-	
Reconocimiento de espuma	•	•	•	•	
Cubeta detergente autolimpiante	•	•	-	-	
Accesorio para detergente líquido	•	•	•	-	
Seguro para niños rogramas y funciones		•	-	-	
Algodón	•	•	•	•	
lgodón Eco	-	-	•	-	
Sintéticos	-	•	•	•	
Mix	•	•	•	•	
Delicado/Seda	•	•	•	•	
ana Plumas	•	-	-	-	
Rápido 15 min	•	•	•	-	
Vash&Dry 60 min	•	•	-	-	
Antialergias	•	•	•	-	
Antialergias Vapor	-	•	-	-	
port	•	-	•	-	
locturno	-	-	•	-	
Secar normal Secar suave	•	•	•	•	
Retirar pelusas	•	•	•	•	
apor apor	•	•	-	-	
clarado/Centrifugado adicional	•	•	•	•	
esaguado	•	•	•	•	
función Prelavado	•	-	-	-	
unción SpeedPerfect unción MyTime	•	-	-	-	
unción Pausa+Carga	•	•	-	-	
/elocidad máxima de centrifugado seleccionable r.p.m		400/600/800/1000/1400	600/800/1000/1200/1400	600/800/1000/1100/1200	
mensiones					
ltura del aparato cn		84,8	82	82	
nchura del aparato cn		59,8	59,5	59,5	
ondo del aparato (sin incluir puerta) cn ondo del aparato (con puerta) cn		59 63,4	55 55	55 55	
ondo del aparato (con puerta) ci ondo del aparato con puerta abierta (90°) cn		108,5	96	96	
Itura mínima para montaje bajo encimera cn		85	82	82	
láxima altura de desagüe cn		100	90	90	
apa desmontable	-	-	-	-	
ngulo de apertura de puerta	130°	180°	950	950	
onexión eléctrica y toma de agua	220.240	220.240	220.240	220.240	
ensión nominal		220-240 10	220-240	220-240	
		2.200	2.300	2.300	
		50	50	50	
otencia de conexión V	50				
otencia de conexión V recuencia de red H		210	220	220	
votencia de conexión         V           recuencia de red         H           ongitud del cable de conexión         cn           ipo de enchufe         cn	210 Schuko	210 Schuko	Schuko	Schuko	
Potencia de conexión V recuencia de red H congitud del cable de conexión cn ripo de enchufe congitud tubo entrada agua cn	Schuko 150	210 Schuko 150	Schuko 200	Schuko 200	
Potencia de conexión V Frecuencia de red H ongitud del cable de conexión cn Tipo de enchufe	210 Schuko 150 150	210 Schuko	Schuko	Schuko	

• Sí tiene/— No tiene

Tierctiva 96/60/CE de la Comisión de 19 de septiembre de 1996 por la que se establecen disposiciones de aplicación de la Directiva 92/75/CEE del Consejo en lo que respecta al etiquetado energético de las lavadoras-secadoras combinadas domésticas.

1. Clase de eficacia de lavado dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente)

2. Clase de eficacia de lavado dentro del rango A (más alto) a G (más bajo)

3. Agua restante tras el centrifugado (en proporción al peso seco de la ropa)

4. Consumo anual típico de una familia de cuatro personas que siempre seca la ropa en la lavadora-secadora (200 ciclos)

5. Consumo anual típico de una familia de cuatro personas que nunca seca la ropa en la lavadora-secadora (200 ciclos)

	Serie   8/Home	Protessional	Serie   6			
aracterísticas	Secadoras con b	oomba de calor				
odelo Acero mate antihuellas			WTG8729XEE			
Blanco	WTYH7710ES	WTY88809ES	WTG87239EE	WTW87640ES	WTW87641ES	
cha de producto según Reglamento (UE) nº 392/2012* apacidad kg	9	9	9	8	8	
ipo de secadora	Condensación	Condensación	Condensación	Condensación	Condensación	
lase de eficiencia energética 1)	A++	A+++	A++	A+++	A+++	
onsumo de energía anual 2) kWh/año ecadora de tambor	259	175 Automático	259 Automático	177 Automático	176	
consumo de energía programa normal algodón	Automático				Automático	
on carga completa kWh	2,06	1,42	2,06	1,44	1,42	
onsumo de energía programa normal algodón	1,24	0,83	1,24	0,85	0,83	
on carga parcial kWh consumo eléctrico en modo apagado/modo sin apagar 3 W		0.13/0.13	0.1/0.75			
onsumo eléctrico en modo apagado/modo sin apagar <sup>3)</sup> W uración del modo sin apagar min	0,1/0,1	30	0,1/0,75	0,1/0,1 30	0,1/0,5	
rograma de secado normal 4)	Algodón seco para guardar					
uración ponderada del programa con carga completa	133	190	133	118	117	
carga parcial min uración del programa algodón con carga completa min	166	240	166	148	148	
uración del programa algodón con carga parcial min	108	152	108	95	94	
lase de la eficiencia de la condensación 5)	A	A	A	В	В	
ficiencia de condensación ponderada con carga completa	91	91	91	87	88	
carga parcial %						
edia de la eficiencia de la condensación con carga completa % edia de la eficiencia de la condensación con carga parcial %	91	94	91	86 88	88 88	
otencia sonora dB(A) re 1 pW	64	61	65	64	64	
po de instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	
as refrigerante 6)	R290	R134a	R290	R290	R290	
antidad de gas kg quivalente CO <sub>2</sub> -Total PCA <sup>7)</sup> t	-	0,28	-	-	-	
estaciones		0,7				
ome Connect	•	-	-	-	-	
ecadora con bomba de calor	•	•	•	•	•	
ondensador autolimpiante iltro de fácil limpieza	-	-	-	-	-	
ontrol de secado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado	
laterial tambor	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	
olumen del tambor litros	112	112	112	112	112	
uminación interior del tambor iámetro interior ojo de buey cm	39	39	39	39	39	
uerta de cristal	•	•	•	•	-	
isagras de la puerta	Reversible	Reversible	Derecha	Derecha	Derecha	
aneles antivibración esto para ropa delicada	•	•	•	•	-	
láxima programación de fin de programa h	24	24	24	24	24	
ndicación de tiempo restante	•	•	•	•	•	
ndicación: limpieza de filtro/vaciado de depósito	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	
ndicación de estado de programa	TFT   •/•	TFT ●/●	Display LED  ●/●	Display LED Touch	Display LED  •/•	
eñal de fin de programa: acústica/óptica uración del ciclo de protección antiarrugas a fin			,	•/•		
e programa min	60	60	60	120	60	
eguro para niños	•	•	•	•	•	
ogramas y funciones						
lgodón: Extra seco para guardar Igodón: Seco para guardar	•	•	•	•	•	
Igodón: Seco plancha	•	•	•	•	•	
intéticos: Extra seco para guardar	•	•	•	•	•	
intéticos: Seco para guardar	•	•	•	•	•	
intéticos: Seco plancha lix	•	•	•	•	•	
elicado	•	•	•	•	-	
ecado con cesto	•	•	•	•	-	
ápido 40 min	•	•	•	•	•	
port lumas	•	•	•	•	•	
dredones sintéticos	•	•	-	•	-	
amisas/Blusas	•	•	•	•	•	
amisas 15 min pallas	•	-	-	-	-	
oalias ntialergias	•	-	•	•	-	
cabado lana	-	-	-	-	•	
emporizado frío	•	•	-	•	•	
emporizado caliente unción Pausa+Carga	•	•	•	•	-	
inción Pausa+Carga Inción Memoria	•	•	-	-	-	
nensiones						
tura del aparato cm	84,2	84,2	84,2	84,2	84,2	
nchura del aparato cm ondo del aparato (sin incluir puerta) cm	59,8 59,9	59,8 59,9	59,8 59,9	59,8 59,9	59,8 59,9	
ondo del aparato (sin incluir puerta) cm	63,4	63,4	65,2	63,4	65,2	
ondo del aparato con puerta abierta (90°) cm	108,6	108,6	109,1	108,6	109,1	
tura mínima para montaje bajo encimera cm	85	85	85	85	85	
<u>áxima altura de desagüe</u> cm	100	100	100	100	100	
apa desmontable ngulo de apertura de puerta	1800	180°	1750	- 180°	175°	
nexión eléctrica y desagüe						
ensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	
tensidad de corriente eléctrica A	10	10	10	10	10	
otencia de conexión W recuencia de red Hz	1.000	1.000	1.000	1.000 50	800 50	
ecuericia de red Hz ongitud del cable de conexión cm	145	145	145	145	145	
ipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	
osibilidad de conexión a desagüe	•	•	•	•	•	

<sup>•</sup> St itene/ – No tiene

'Reglamento delegado (UE) nº 392/2012 de la Comisión de 1 de marzo de 2012 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo respecto del etiquetado energético de las secadoras de tambor domésticas.

1. Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)

2. Consumo de energía ponderado, sobre la base de 160 ciclos de secado del programa de algodón normal con carga completa y carga parcial, y del consumo de los modos de bajo consumo. El consumo real de energía por ciclo depende de cómo se utilice el aparato.

3. Datos para el programa de 'algodón seco para guardar' con carga completa.

4. El programa de secado normal al cúal se refiere la información de la etiqueta y de la ficha es el programa de 'algodón seco para guardar', dicho programa es apto para secar tejidos de algodón con humedad normal y es el programa más eficiente en términos de consumo de energía para el algodón.

5. Clase de la eficiencia de la condensación dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente).

6. Refrigerante R407C/ R134a: La bomba de calor de la secadora contiene gas fluorado de efecto invernadero en una unidad herméticamente sellada.

7. PCA: Potencial de calentamiento atmosférico del gas fluorado

	Serie   6	Serie   4	Serie   6		
Características	Secadoras con b	omba de calor	Secadoras de c	ondensación	
odelo					
Acero mate antihuellas Blanco	WTG87249ES	WTR85V90ES	WTG86260EE	WTG84260EE	WTG86262ES
cha de producto según Reglamento (UE) nº 392/2012*					
Capacidad kg_ ijpo de secadora	8 Condensación	8 Condensación	8 Condensación	8 Condensación	7 Condensación
Clase de eficiencia energética 1)	A++	A++	В	В	В
Consumo de energía anual 2) kWh/año	233	235	561	561	501
Secadora de tambor Consumo de energía programa normal algodón	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
on carga completa kWh	1,93	1,87	4,61	4,61	4,08
Consumo de energía programa normal algodón	1,08	1,14	2,59	2.59	2,33
on carga parcial kWh		1	•		
Consumo eléctrico en modo apagado/modo sin apagar <sup>3)</sup> W Duración del modo sin apagar min	0,1/0,5	0,1/0,5	0,1/0,75	0,1/0,75	0,1/0,75
Programa de secado normal 4)	Algodón seco para guardar	Algodón seco para guarda	Algodón seco para guardar	Algodón seco para guarda	
Ouración ponderada del programa con carga completa	117	157	97	97	87
carga parcial min Duración del programa algodón con carga completa min	148	200	126	126	111
Duración del programa algodón con carga parcial min	94	125	76	76	69
Clase de la eficiencia de la condensación 5)	A	В	В	В	В
ficiencia de condensación ponderada con carga completa	91	83	88	88	88
carga parcial %  Media de la eficiencia de la condensación con carga completa %	91		88	88	88
Media de la eficiencia de la condensación con carga completa %  Media de la eficiencia de la condensación con carga parcial %	91	83	88	88	88
Potencia sonora dB(A) re 1 pW	65	65	65	65	65
ipo de instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación	Libre instalación
Gas refrigerante 6) Cantidad de gas kg	R290	R290	-	-	-
Equivalente CO <sub>2</sub> -Total PCA 7)	-	-	-	-	-
restaciones					
Iome Connect	-	-	-	-	-
Secadora con bomba de calor	•	-	-	-	-
Condensador autolimpiante Filtro de fácil limpieza	-	•	-	-	-
Control de secado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado	Sensorizado
Material tambor	Acero inoxidable	Galvanizado	Acero inoxidable	Galvanizado	Galvanizado
folumen del tambor litros	112	112	112	112	112
luminación interior del tambor Diámetro interior ojo de buey cm	39	39	39	39	39
Puerta de cristal	•	•	•	-	•
Bisagras de la puerta	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha
aneles antivibración	•	•	•	•	•
Cesto para ropa delicada Máxima programación de fin de programa h	24	24	24	24	24
ndicación de tiempo restante	•	•	•	•	•
ndicación: limpieza de filtro/vaciado de depósito	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
ndicación de estado de programa	Display LED	Display LED	Display LED	Display LED	Display LED
Señal de fin de programa: acústica/óptica	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Duración del ciclo de protección antiarrugas a fin de programa min	60	60	60	60	60
Seguro para niños	•	•	•	•	•
rogramas y funciones					
Algodón: Extra seco para guardar	•	•	•	•	•
Algodón: Seco para guardar Algodón: Seco plancha	•	•	•	•	•
Sintéticos: Extra seco para guardar	•	•	•	•	•
intéticos: Seco para guardar	•	•	•	•	•
Sintéticos: Seco plancha	•	•	•	•	•
Mix Delicado	•	•	•	•	•
Secado con cesto	-	-	-	-	-
Rápido 40 min	•	•	•	•	•
Sport	•	•	•	•	•
Plumas dredones sintéticos	-	-	-	-	-
caredones sinteticos Camisas/Blusas	•	•	-	-	-
Camisas 15 min	-	-	•	•	•
pallas	•	•	-	-	-
ntialergias	•	-	•	•	•
cabado lana emporizado frío	•	•	•	•	•
emporizado nio emporizado caliente	•	•	•	•	•
unción Pausa+Carga	•	-	-	-	•
unción Memoria	-	-	-	-	-
mensiones Itura del aparato cm	84,2	84,2	84,2	84,2	84,2
nchura del aparato cm	59,8	59,8	59,8	59,8	59,8
ondo del aparato (sin incluir puerta) cm	59,9	59,9	59,9	59,9	59,9
ondo del aparato (con puerta) cm	65,2	63,4	65,2	65,2	65,2
ondo del aparato con puerta abierta (90°) cm Itura mínima para montaje bajo encimera cm	109,1 85	108,6 85	109,1 85	109,1 85	109,1 85
láxima altura de desagüe cm	100	100	100	100	100
apa desmontable	-	-	-	-	-
ngulo de apertura de puerta	1750	1700	1750	1750	175°
nexión eléctrica y desagüe	220-240	220-240	220.240	220.240	220-240
ensión nominal V ntensidad de corriente eléctrica A	10	10	220-240 10/16	220-240 10/16	220-240 10/16
otencia de conexión W	1.000	600	2.800	2.800	2.800
recuencia de red Hz	50	50	50	50	50
ongitud del cable de conexión cm	145	145	145	145	145
lipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Posibilidad de conexión a desagüe	•	•	•	•	•

<sup>•</sup> St itene/- No tiene

'Reglamento delegado (UE) nº 392/2012 de la Comisión de 1 de marzo de 2012 por el que se complementa la Directiva 2010/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo respecto del etiquetado energético de las secadoras de tambor domésticas.

1. Clase de eficiencia energética dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente)

2. Consumo de energía ponderado, sobre la base de 160 ciclos de secado del programa de algodón normal con carga completa y carga parcial, y del consumo de los modos de bajo consumo. El consumo real de energía por ciclo depende de cómo se utilice el aparato.

3. Datos para el programa de 'algodón seco para guardar' con carga completa.

4. El programa de secado normal al cúal se refiere la información de la etiqueta y de la ficha es el programa de 'algodón seco para guardar', dicho programa es apto para secar tejidos de algodón con humedad normal y es el programa más eficiente en términos de consumo de energía para el algodón.

5. Clase de la eficiencia de la condensación dentro del rango A (más eficiente) a G (menos eficiente).

6. Refrigerante R407C/ R134a: La bomba de calor de la secadora contiene gas fluorado de efecto invernadero en una unidad herméticamente sellada.

7. PCA: Potencial de calentamiento atmosférico del gas fluorado

# ¿Qué destacar de los hornos Bosch?



# Hornos



# Vapor: crujiente por fuera y jugoso por dentro.

La mejor tecnología de cocción con aire caliente, más la posibilidad de incorporar diferentes intensidades de vapor añadido a la cocción tradicional.





#### Cocción con vapor 100%

Para cocinar de forma sana y sabrosa los alimentos, sin grasas y conservando mejor sus nutrientes, así como su textura y color original. Un entorno de cocción con vapor 100% es ideal para pescados, mariscos, verduras... ya que intensifica su sabor y mantiene todas sus propiedades. Además, ambiente 100% humedad y con control electrónico de temperatura permitirá también cocinar a baja temperatura.



#### Cocción tradicional con vapor añadido

Preparación de asados más sabrosos gracias al aporte de humedad durante el proceso de horneado tradicional. La carne, el pescado, la verdura, permanece jugosa y tierna, para unos resultados profesionales. Ideal también para volver a calentar y regenerar los platos preparados el día de antes, manteniendo su textura y sabores originales. O para fermentar masa, si lo que gusta es la repostería...

#### El vapor aporta funciones exclusivas...

#### Fermentar masas de levadura y masa madre

El control electrónico, tanto de temperatura como de vapor, permite mejorar el proceso de levado, la masa sube con rapidez y no se reseca, conservando toda su elasticidad.

#### Regenerar platos cocinados previamente

A baja temperatura y con vapor añadido, para rehidratar de nuevo el alimento, recuperando su textura y sabor original, por lo que queda como recién cocinado.



#### Las ventajas de la cocina al vapor

- ► Se eliminan muchas más grasas que con otros sistemas culinarios.
- ▶ Pueden cocinarse varios alimentos al mismo tiempo.
- ► Reduce el riesgo de una cocción excesiva, por lo que la comida resulta más jugosa.
- No es necesario ir dando la vuelta a los alimentos, se cocina homogéneamente.
- ▶ La comida ni se pega ni se quema.
- ► Permite que los alimentos resulten más ligeros y fáciles de digerir.

#### Depósito de agua accesible desde el frontal

El depósito de agua, de 1 litro de capacidad, se encuentra fuera de la cavidad del horno. El acceso desde el frontal, se extrae con tan solo pulsar un botón, permite rellenarlo sin necesidad de interrumpir el proceso de cocción y sin perdidas de calor. El sistema de doble bomba garantiza que siempre se cocine con agua fresca, ya que al finalizar el proceso elimina toda el agua residual de los conductos.



## Para sacar el máximo partido al vapor, bandejas exclusivas

Los hornos 100% vapor, además de las bandejas esmaltadas convencionales, incorporan 3 bandejas específicas en acero inoxidable, dos de ellas micro-perforadas, para cocción en ambiente 100% vapor.



# La mejor tecnología para unos resultados de cocción perfectos.

Sensores como PerfectRoast y PerfectBake desconectan automáticamente el horno cuando el alimento alcanza su punto óptimo de cocción. Máxima comodidad y resultados profesionales.



## PerfectBake

#### Asistente de repostería

Un sensor ubicado en la cavidad controla todo el proceso de cocción, mide la cantidad de oxígeno y, en función de la concentración de humedad registrada en la cavidad, es capaz de determinar cuándo el pastel está listo, avisa y desconecta automáticamente la cocción. Indicado para repostería, masas y pasteles.



# **Perfect**Roast

## Termosonda para una cocción desde el interior

Para una cocción perfecta, no solo es importante conseguir unos excelentes resultados de horneado y asado en el exterior del alimento, sino sobre todo, del interior. La termosonda permite asegurar el punto óptimo de cocción, se conecta en el horno, se introduce en el alimento y sus sensores miden en todo momento la temperatura real en el interior del alimento. Permite programar una cocción, asegurando la textura y el resultado. Cuando la termosonda detecta la temperatura prefijada en el centro del alimento, el asado ya está hecho, avisa y desconecta automáticamente la cocción.

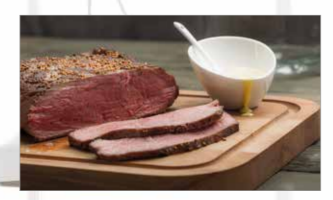




#### Assist, asistente de cocinado

¿A qué temperatura poner el horno para cada receta? ¿es conveniente el vapor añadido para hornear pan? y ¿durante cuánto tiempo, toda la cocción o solo parte de ella?

Con la función Assist se selecciona el tipo de alimento que se desea cocinar y el horno seleccionará los mejores parámetros de cocción... qué resistencias de las tres tiene que poner en funcionamiento, a qué nivel de potencia, la temperatura del horno más adecuada, con o sin aporte de vapor, en definitiva, de forma totalmente automática, resultados perfectos para cada receta.



#### **Recetas Gourmet**

Se elige el alimento que se desea cocinar y se selecciona el peso de éste. La cocción se realiza de forma automática para que se pueda disfrutar de un resultado profesional.



#### Sistema de calentamiento 4D Profesional

Se puede hornear simultáneamente hasta con 4 bandejas a la vez, con unos resultados de cocción perfectos. La turbina ventilador, con tecnología EcoSilence, más silenciosa y eficiente, mueve más caudal de aire para asegurar una mejor distribución de calor en toda la cavidad.

La distribución del calor es tan homogénea, que independientemente del nivel en el que se cocine, los resultados serán siempre perfectos.

#### Sistema de calentamiento 3D Profesional

Hornear en 3 niveles diferentes obteniendo buenos resultados de cocción.

La resistencia trasera, la turbina ventilador, junto con el sistema de distribución de calor permiten una perfecta homogeneidad de temperatura para cocinar hasta en 3 niveles.





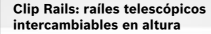
Para conservar frutas, verduras, o incluso especias. Combina aire caliente en un proceso a baja temperatura para deshidratar todo tipo de alimento.



# Más capacidad, más comodidad... ¡Bosch te da más!

Mejor iluminación, mayor capacidad, bandeja con mayor superficie de cocción, pirólisis, guías telescópicas 100% extraíbles... Bosch incorpora prestaciones interiores en sus hornos que facilitan





Fácilmente instalables, permiten poderlos colocar en cualquier nivel de tu horno. Además, proporcionan una fácil extracción de las bandejas del interior del horno. Disponible como accesorio para poder dotar al horno de tantos niveles con guías telescópicas como se desee.

#### Raíles telescópicos 100% extraíbles y pirolizables

La hornos Bosch Serie 8 incorporan guías telescópicas 100 % extraíbles. Además, estas guías son pirolizables, por lo que no es necesario desmontarlas en el proceso de limpieza pirolítica del horno.

000

#### ¿Qué es la pirólisis Bosch?

Es un proceso de limpieza que consiste en la descomposición de los restos de suciedad en el horno (grasa y alimentos) gracias a la acción del calor. Alrededor de los  $500\,^{\circ}\text{C}$  se rompen los enlaces físicos y químicos entre los restos de alimentos y el esmalte del horno; toda la materia orgánica se descompone en  $\text{CO}_2$  y agua y se evapora, y la materia inorgánica se convierte en cenizas. Tras la pirólisis tan solo es necesario pasar un paño húmedo. Todo esto desde tan solo  $0,52\,\text{C}^*$ .



#### Panel trasero autolimpiante

Un tipo de esmalte microporoso en el panel trasero, realiza un proceso de oxidación de la grasa adherida en el propio proceso de horneado a alta temperatura. Olvida tener que limpiar el panel trasero del interior del horno.



#### Mayor capacidad interior

Los hornos Bosch ofrecen una capacidad interior de hasta 71 litros. Además, las bandejas cuentan con una mayor profundidad y por tanto más superficie útil para poder cocinar mayor cantidad de una sola vez.

#### Baja temperatura en puerta

El diseño interior de la puerta de cristal de los hornos Bosch ofrece un ajuste perfecto que garantiza un proceso de cocción muy eficiente, además, el sistema de ruptura de puente térmico, así como el de refrigeración, permite alcanzar una temperatura exterior en la puerta de tan sólo 30 °C.

#### Configura las mejores opciones...

Los hornos Bosch están diseñados para poder adaptarse a las necesidades o preferencias de cada usuario, por lo que en la página 175 se detallan todos los accesorios disponibles.

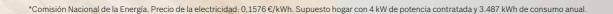


#### Sistema de apertura y cierre SoftMove

Permite tanto una apertura como un cierre suave y sin golpes de la puerta, proporcionando una mayor comodidad y seguridad.

#### Iluminación LED

El LED permite una iluminación funcional, agradable y ahorra energía, además de durar toda la vida útil del horno. LED Plus incluye, además de la iluminación cenital, dos bandas de LED en los laterales del horno para no perder ningún detalle incluso cocinando en varios niveles a la vez.



# Cocinar no puede ser más sencillo, la mejor tecnología al alcance de la mano.

Bosch incorpora diferentes electrónicas y controles desarrollados bajo el concepto de un uso sencillo del horno y prestaciones pensadas en la mayor comodidad.



# Display TFT, imágenes y textos o símbolos

Su amplia pantalla con imágenes a color y textos, harán que el manejo del horno sea muy fácil e intuitivo. Proporciona toda la información relativa a los ajustes y opciones seleccionadas.

El TFT con símbolos facilita el acceso directo a las funciones del horno.



# 

## Display LCD, mandos ocultables

Permite una clara y perfecta visualización de toda la información necesaria. Los mandos ocultables mejoran el diseño facilitando el manejo y limpieza exterior del horno.



#### Home Connect: controla tu horno desde tu dispositivo móvil

Con la aplicación Home Connect y su amplia selección de recetas se podrá deleitar a todos los invitados. Simplemente, se elige en la tablet o móvil el plato favorito, éste envía los ajustes directamente al horno y él se ocupa de todo lo demás. Desde la app se puede:

- ► Ajustar todas las opciones de cocción, inicio, paro, programación, ajustes, etc.
- ► Disfrutar de un amplio recetario probado y ajustado para el horno
- ▶ Diagnóstico en remoto: el Servicio Técnico Oficial de Bosch, de forma totalmente gratuita, puede hacer un chequeo en caso de cualquier duda o problema, sin necesidad de la visita de un técnico.

# Cuidado diseño exterior y perfecta combinación.

Bosch desarrolla toda su innovación y tecnología con el máximo cuidado por los detalles de diseño.

No importa cómo se instalen los hornos, ya sea en horizontal o en vertical, la combinación es perfecta... alineamiento de tiradores, de paneles de control y displays para la perfecta coordinación, tanto entre hornos de 60 cm de alto, como con los compactos de 45 cm.

Módulo calientaplatos para combinar horno de 60 en horizontal con un horno de 45, serie 8.

- ► Combinable con la cafetera de integración
- ► Combinable con la gama de microondas
- ► Combinable dentro de cada serie...

... tiradores en acero inoxidable, terminaciones en cristal o acero, alineación de puertas, en definitiva, perfecta combinación en la cocina.



Infinitas posibilidades de combinación

Horno HSG636XS6 Serie | 8

Centro de café Gourmet CTL636ES6 Serie | 8

Módulo de calentamiento BIC630NS1 Serie | 8



Horno HBG5780W0 Serie | 6

Microondas BEL554MW0 Serie | 6

151

# Toda la tecnología en 45 cm.

La gama de compactos incorpora todas las tecnologías; 100 % vapor, cocción tradicional, con aporte vapor añadido o con microondas para acelerar el proceso y disponer de un asado en la mitad de tiempo.



#### Horno, vapor, microondas y pirólisis, todo en uno

La máxima tecnología en un solo electrodoméstico. Es posible cocinar de forma convencional con resistencia o bien combinarlo con el vapor añadido para que el resultado quede mucho más jugoso, o si se dispone de poco tiempo, combinarlo con microondas, cocinando a la vez por dentro (microondas) y por fuera (convencional) reduciendo a la mitad el tiempo... pero si solo se necesita calentar, se emplea como microondas...

Se puede utilizar de manera independiente o combinada obteniendo siempre los mejores resultados. Adapta el proceso de cocción a las necesidades de cada momento. Si se necesita rapidez, combinando el programa de cocción seleccionado con las microondas, se conseguirá reducir el proceso de cocción. Si lo que se prefiere es un plato más jugoso por dentro y crujiente por fuera, aporta vapor. Se puede seleccionar entre 3 niveles de vapor añadido, según el tipo de alimento, proceso de cocción y textura que se quiera obtener.

#### Módulo de calentamiento

Permiten cocinar a baja temperatura (entre 40 y 80 °C), descongelar, fermentar masas con levadura, mantener los platos a la temperatura adecuada antes de servirlos y precalentar las tazas de café para conservar todo su aroma. Disponible en blanco o negro y con un suave mecanismo de apertura "push-pull" sin tirador.

Horno HSG636BS1 Serie | **8**Horno compacto CSG636BS3 Serie | **8** 

Módulo de calentamiento BIC630NS1 Serie | 8

# Tecnología InnoWave... potencia constante.

La tecnología InnoWave permite una generación constante de microondas que supone un calentamiento más homogéneo.

## Tecnología InnoWave: sin plato, más superficie útil

La tecnología InnoWave incorpora una regulación electrónica de las microondas lo que supone una generación constante de las mismas y, por tanto, mejora la homogeneidad de temperatura tanto en el calentamiento como en la cocción.

Están equipados con una antena giratoria, oculta bajo la superficie cerámica del microondas, que distribuye las ondas, eliminando por tanto el plato giratorio. Se consigue así una superficie útil un 56 % mayor que en un microondas con las mismas medidas exteriores.

Por dentro, la superficie de su base es plana y cerámica, y los laterales son lisos, lo que permite una limpieza fácil y rápida.



#### Combinación perfecta con los hornos

Coordinación perfecta tanto por sus acabados en cristal: blanco, negro y negro con acero; así como por su diseño de electrónica. Combinaciones tanto en horizontal como en vertical con los hornos de Bosch, hacen que en la cocina se respire un ambiente único y diferencial.





#### Programas automáticos

Las recetas pre-programadas hacen que el uso del microondas sea más sencillo. Recetas de descongelación para carne, pescado y pan; recetas de cocción para arroces, patatas y verduras; y recetas de cocción combinada en los modelos con grill, facilitan mucho la tarea.

# El café perfecto, con un solo toque, centro de café Gourmet.

La bebida deseada con tan solo pulsar un botón, gracias a que incorpora su propio depósito integrado de café en grano y de leche. Disfruta de los mejores cappuccinos, latte macchiato, además de tés, infusiones y otras bebidas calientes.

#### Siempre el aroma perfecto

Un café expreso perfecto se reconoce por su crema y aroma. Con el centro de café Gourmet de Bosch, conseguir la crema y el aroma óptimos es fácil, gracias al sistema de 19 bares de presión. Su sistema de preparación consigue que la compresión del café recién molido garantice el máximo contacto entre el agua y el café para extraer todo el aroma.

#### Preparación de bebidas totalmente personalizadas

Gracias al centro de café Gourmet serás capaz de preparar un café, un té o un cacao perfecto de forma rápida y silenciosa. Consigue la combinación perfecta y personalizada de los siguientes factores: temperatura, calentamiento, grado de molido, dosificación del café, presión y método de preparación.

## Máximo silencio, máxima precisión en el molido del café

Bosch ha desarrollado un doble molinillo cerámico que permite mejorar el grado de molido del café y minimizar el ruido.

#### Limpieza automática

Garantiza agua fresca y de la mejor calidad en cada preparación de café. Con su función de limpieza automática, los conductos de agua quedan limpios tras cada preparación. La limpieza en profundidad y la descalcificación se realizan de forma rápida y automática. Además, con la función combinada Calc'n'clean, se consigue un rápido mantenimiento integral del aparato.

#### Instalación con apertura lateral

El sistema de apertura lateral permite un acceso total y cómodo a los diferentes depósitos, bandeja recoge-gotas y contenedor de leche, entre otros. Además, esta apertura facilita la instalación de la cafetera.



#### Doble intensidad de aroma

Ofrece una intensidad muy superior a la de las máquinas convencionales gracias a la opción muy fuerte y extra fuerte con doble molido y prensado, para adaptarse incluso a los paladares más exigentes.



#### Home Connect, prepara el café desde la cama

Ajusta y selecciona el café desde donde quiera que estés con la aplicación Home Connect. Y no solo eso:

- ▶ myCoffee: crea y guarda bebidas personalizadas favoritas.
- ▶ Información interesante sobre el café, manual de instrucciones, accesorios y repuestos, consejos de uso, etc.
- ► Notificación entrante cuando, por ejemplo, falta leche.
- ► Amplio recetario con el café como ingrediente principal.
- ► Función myPlaylist para acertar con los gustos de cada invitado.



#### myCoffee

Es posible configurar hasta 8 bebidas favoritas personalizando la intensidad, el tamaño, la temperatura y la proporción de leche, e incluso guardarlas con su nombre. El café de toda la familia listo con tan solo pulsar un botón.





ноте

## Glosario



#### Assist: asistente de cocinado

Se selecciona el tipo de alimento que se desea cocinar y su peso, y el horno configura los parámetros de cocción para obtener los mejores resultados. Además, ofrece consejos de cómo desarrollar el proceso de cocinado.

#### Clip Rails: raíles telescópicos intercambiables en altura

Fácilmente instalables, permiten poderlos colocar en cualquier nivel. Además, proporcionan una fácil extracción de las bandejas del interior del horno. Válido para hornos serie 6, 4 y 2.



#### Cocción con vapor 100%

100% Vapor Para cocinar de forma sana y sabrosa los alimentos, sin grasas y conservando sus nutrientes e intensificando los sabores. Ideal para pescados, mariscos y verduras.



#### Cocción tradicional con vapor añadido

Se puede elegir entre 3 niveles de intensidad de vapor y conseguir ese efecto crujiente por fuera y jugoso por dentro. Compatible con: Sistema de calentamiento 4D Profesional, Calor superior e inferior, Grill con aire caliente y Mantener caliente.

#### **Display LCD**

El display LCD permite una clara y perfecta visualización de toda la información necesaria.

#### Display TFT, imágenes y textos o símbolos

Su amplia pantalla con imágenes a color y textos, harán que el manejo del horno sea muy fácil e intuitivo. Proporciona toda la información relativa a los ajustes y opciones seleccionadas. El TFT con símbolos facilita el acceso directo a las funciones del horno

#### Grill

Algunos modelos de microondas cuentan con un grill de cuarzo, con el cual los alimentos quedarán perfectamente dorados. El grill se puede utilizar solo o combinado con



#### Home Connect

Control del electrodoméstico desde dispositivos móviles. Permite: ajustar todas opciones de cocción; disfrutar de un amplio recetario; que el Servicio Técnico Oficial de Bosch pueda realizar un diagnóstico en remoto.

#### **Iluminación LED**

Clara y cálida que permite una mejor visualización del interior del horno. Máximo rendimiento, durabilidad y mínimo consumo

#### Iluminación LED Plus

Incorpora iluminación LED cenital y también en el lateral del horno.



#### Infinity

Selección de los productos más diferenciales de Bosch.



#### **Producto MasterChef**



#### Limpieza pirolítica

Este proceso de limpieza descompone los restos de grasa y suciedad en el horno. 3 niveles de intensidad según el grado de suciedad interior. Se consigue así una limpieza y desinfección perfectas de la cavidad.

#### Panel trasero autolimpiante

Un tipo de esmalte especial en el panel trasero, realiza un proceso de oxidación de la grasa adherida al mismo en el propio proceso de horneado. Sin necesidad de tener que limpiar el panel trasero del interior del horno.



#### PerfectBake, asistente de repostería

Modo automático de repostería que mide mediante un sensor la humedad que hay dentro de la cavidad. Finaliza el proceso de cocción cuando se alcanza el punto óptimo.



#### PerfectRoast, termosonda

Mide la temperatura de forma precisa en el interior del alimento. Cuando se alcanza la temperatura perfecta en el centro del alimento, el horno se desconecta automáticamente. Ideal para piezas de carne, aves, pescados y otros muchos alimentos.

#### Raíles telescópicos 100 % extraíbles y pirolizables

Los hornos Bosch Serie 8 incorporan guías telescópicas 100% extraíbles. Además, estas guías son pirolizables, por lo que no es necesario desmontarlas en el proceso de limpieza pirolítica del horno.

#### **Recetas Gourmet**

Se elige el tipo de alimento que se desea cocinar y el peso de éste y el horno selecciona los mejores parámetros de cocción. En función del nivel de electrónica, el horno dispone entre 10 y 30 recetas almacenadas.



#### Sistema de apertura y cierre SoftMove

Permite tanto una apertura como un cierre de la puerta suave y sin golpes, para una mayor comodidad y seguridad.



#### Sistema de calentamiento 4D Profesional

Permite cocinar hasta en 4 niveles al mismo tiempo evitando la mezcla de olores al cocinar dos platos a la vez. Gracias a la mejor distribución del calor en el interior de la cavidad, es posible colocar las bandejas en cualquier nivel.

#### Sistema de calentamiento 3D Profesional

Permite cocinar hasta en 3 niveles al mismo tiempo evitando la mezcla de olores al cocinar dos platos a la vez.

#### Tecnología InnoWave

Sistema electrónico de generación de microondas, con distribución homogénea de las mismas. La antena giratoria oculta bajo la superficie cerámica del microondas distribuye las ondas de forma totalmente homogénea, permitiendo eliminar el plato giratorio inferior. Se consigue así una superficie útil un 56 % mayor.

#### Modos de calentamiento

# Calor inferior El calor proviene de la resistencia inferior. Función adecuada para dorar galletas o preparar arroz al horno. Calor intensivo Para platos con base crujiente. Calor superior e inferior El calor proviene de las resistencias superior e inferior. Es el sistema de horneado y asado tradicional apropiado para preparar pan, galletas, pastas y asados en un nivel. Calor superior e inferior con circulación de aire Permite la cocción simultánea a dos niveles de varios platos sin que se mezclen sabores ni olores. Calor superior e inferior suave El calor procede homogéneamente de las resistencias

El calor procede homogéneamente de las resistencias superior e inferior, con un consumo energético muy optimizado. Permite cocinar pequeñas cantidades de alimentos en un nivel.



#### Cocción suave a baja temperatura

Para cocinar lentamente piezas de carne en un recipiente abierto. El calor proviene a temperatura baja de las resistencias inferior y superior.



#### Deshidratar

Ideal para preparar hierbas, frutas y verduras deshidratadas.



#### Descongelación

Para descongelar todo tipo de alimentos de forma óptima.

#### Fermentar

Baja temperatura con aporte de vapor. Para masa de levadura y masa madre. La masa sube con rapidez y no se reseca, conservando toda su elasticidad.



#### Función Pizza

Para pizza y platos que requieran mucho calor inferior.



#### Grill

Permite gratinar, ahorrando energía, platos de pequeño tamaño (tarteras, tostadas, etc). Se calienta únicamente la parte central de la resistencia del grill. Cuenta con 3 niveles de intensidad.



#### Grill con aire caliente

Para asar al grill piezas grandes y pescados en una sola pieza. Combinación del grill y del ventilador para que el aire caliente emitido envuelva los alimentos.

#### Grill de amplia superficie

Para gratinar grandes bandejas o diversos alimentos a la vez. Cuenta con 3 niveles de intensidad.

#### Mantener caliente

Permite mantener la comida caliente antes de sacarla a la mesa

#### Precalentamiento rápido

Se precalienta el horno hasta un 50 % más rápido.

#### Precalentar vajilla

Adecuada para sacar los platos y otros recipientes a su temperatura óptima a la mesa sin perder su temperatura de servicio.

#### Regenerar

Para calentar de nuevo platos cocinados aportando la dosis de vapor necesaria para que queden como recién cocinados.

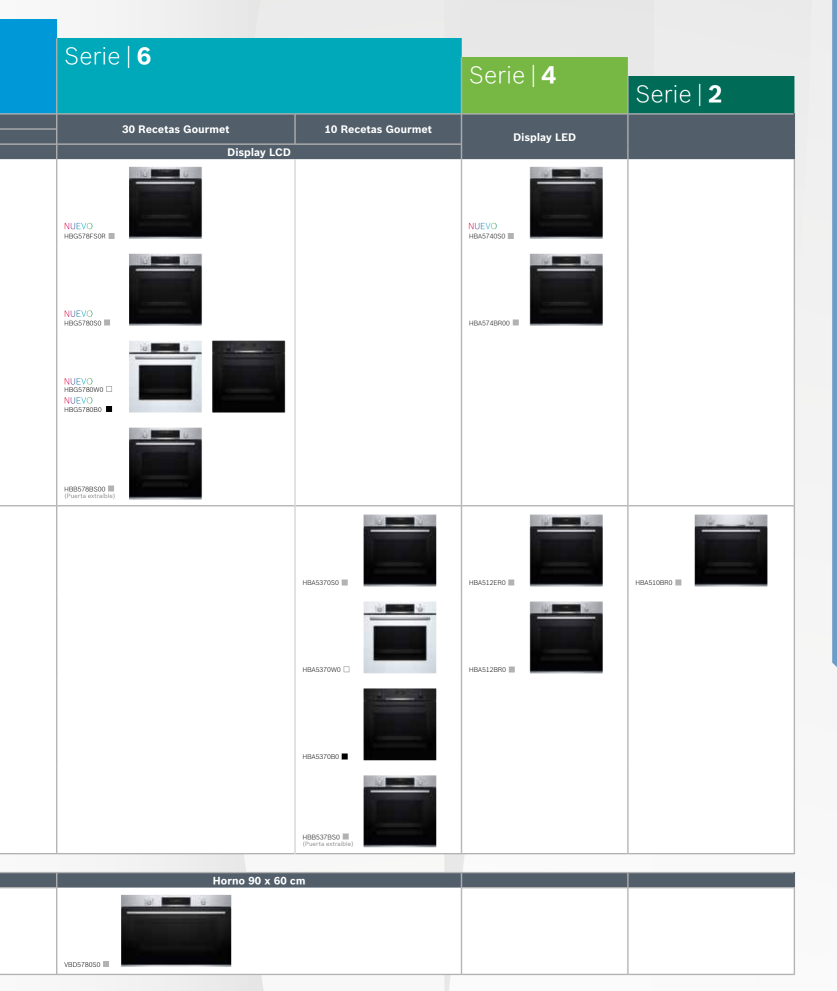
# Hornos.

# Serie | 8

		100 % vapor	Multifunción	Vapor a	añadido	Multifunción
	Tipo		Assist	Display TFT	Recetas	Gourmet
Hornos	Pirolítico		HBG6764S1	HRG6767S2		HBG675BB1 ■  HBG673BS1F
	No pirolítico	HSG636BS1 HSG636BW1			HRG635BS1 ■	HBG635NS1
	Pirolítico					
158		Cristal negro y acero   Cris	tal blanco			



Controla tu electrodoméstico desde tu móvil.



# Compactos.

Hornos, centro de café y módulos de calentamiento.



Home Connect
Connect
Controla tu electrodoméstico desde tu móvil.

		Serie   8					
					Serie   6		
				y TFT			ay LCD
	Tipo	100% Vapor	Vapor añadido Assist	Multifunción	Recetas Gourmet	100 % Vapor	Multifunción Gourmet
ticos	Con microondas					necetas	Gourmet
pirolí			Home Connect	CMG676BS1			
Hornos pirolíticos	Sin microondas				CBG675BS3 ■ NUEVO		
					CMG633BS1		
olíticos	Con microondas				CMG633BW1 □		
Hornos no pirolíticos					CMG633BB1 ■ NUEVO	CPA565GS0	CMA585MS0 ■
	Sin microondas	CSG636BS3 NUEVO			CBG633NS3 ■ NUEVO		
Centro de café		Home Connect					
Módulos de calentamiento		BIC630NS1 ■ BIC630NW1 □	i i i				
0		Cristal negro y acero	☐ Cristal blanco ■	Cristal negro			

# Microondas.

		Serie   8	Serie   <b>6</b>			
				Serie   <b>4</b>	Serie   2	
	Tipo	Sin plato Display TFT	Con plato Display LED	Con plato	Con plato	
	Con Grill	BER634GS1 BEL634GS1	BEL554MS0 ■ BEL554MW0 □	BEL523MS0 ■	HMT72G650	
			BEL554MB0 ■			
Integrables		BFR634GS1 ■ BFL634GS1 ■		BFL520MS0 ■		
ı	Sin Grill	BFL634GW1 □ BFL634GB1 ■				
		CFA634GS1 Alto 45 cm				
Libre instalación	Con Grill				HMT75G451	

#### Hornos multifunción con vapor























- ▶ Display TFT touch control con imágenes y textos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Cocción al vapor 100 % (depósito de agua 1 litro)
- ➤ Cocción tradicional con vapor añadido (depósito de agua 1 litro)
  ➤ PerfectRoast, termosonda con tres puntos de medición
- ▶ PerfectBake, sensor para cocción automática de repostería
- ▶ Assist, asistente de cocción con más de 100 recetas
- ► Calentamiento 4D Profesional, con turbina EcoSilence
- ▶ 14 modos de calentamiento ▶ Funciones especiales: **fermentar masas**, **regenerar alimentos**, cocción suave a baja temperatura, **deshidratar**, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 3 cristales y temperatura exterior de 40°C
- ► Guías telescópicas 100% extraíbles en 3 niveles
   ► Panel trasero autolimpiante
- ► Iluminación interior por LED PLUS
- ► Eficiencia energética A+\*
- ▶ Accesorios: 3 bandejas específicas para cocción al vapor, 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla ▶ Recetario gratuito (bajo pedido)





Cristal negro y acerd













- ▶ Display TFT touch control con imágenes y textos
- ► Control electrónico de temperatura
- Cocción al vapor 100 % (depósito de agua 1 litro)
   Cocción tradicional con vapor añadido (depósito de agua 1 litro)
   Assist, asistente de cocción con más de 100 recetas
- Calentamiento 4D Profesional, con turbina EcoSilence
- 12 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: fermentar masas, regenerar alimentos, cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 3 cristales y temperatura exterior de 40°C
- ► Panel trasero autolimpiante
- ► Iluminación interior por LED
- Eficiencia energética A+\*
   Accesorios: 3 bandejas específicas para cocción al vapor, 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla



Horno multifunción con vapor HSG636XS6 Serie | 8

Centro de café Gourmet CTL636ES6 Serie | 8

Módulo de calentamiento BIC630NS1 Serie | 8

**HSG636BW1** EAN: 4242002808390 Precio ref. final:













- Display TFT touch control con imágenes y textos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Cocción al vapor 100 % (depósito de agua 1 litro)
- ► Cocción tradicional con vapor añadido (depósito de agua 1 litro)
- ▶ Assist, asistente de cocción con más de 100 recetas
- Calentamiento 4D Profesional, con turbina EcoSilence
- 12 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: fermentar masas, regenerar alimentos, cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado SoftMove, 3 cristales y temperatura exterior de 40°C
- ► Panel trasero autolimpiante
- ► Iluminación interior por LED
- ▶ Eficiencia energética A+\*
   ▶ Accesorios: 3 bandejas específicas para cocción al vapor, 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla













- ▶ Display TFT touch control con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Cocción tradicional con vapor añadido (depósito de agua 1 litro)
- ► Gourmet 20 recetas
- Calentamiento 4D Profesional, con turbina EcoSilence
- ▶ 13 modos de calentamiento
- Funciones especiales: fermentar masas, regenerar alimentos, cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 3 cristales y temperatura exterior de 40°C
- ► Panel trasero autolimpiante
- ► Iluminación interior por LED PLUS
- ► Eficiencia energética A+\*
- ► Accesorios: 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla

HRG6767S2



Cristal negro y acero 1.680 €

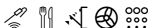












- ▶ Display TFT touch control con imágenes y textos
- Control electrónico de temperatura
- ► Cocción tradicional con vapor añadido (depósito de agua 1 litro)
- ▶ PerfectRoast, termosonda con tres puntos de medición
   ▶ PerfectBake, sensor para cocción automática de repostería
- ► Assist, asistente de cocción con más de 100 recetas
- Calentamiento 4D Profesional, con turbina EcoSilence
- ▶ 15 modos de calentamiento
- ▶ Funciones especiales: fermentar masas, regenerar alimentos, cocción suave a baja temperatura, **deshidratar**, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 4 cristales y temperatura exterior de 30 °C
- ► Guías telescópicas 100% extraíbles en 2 niveles y pirolizables
- ▶ Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
   ▶ Iluminación interior por LED PLUS
- ► Eficiencia energética A\*
- Accesorios: 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla
- ► Recetario gratuito (bajo pedido)

#### Hornos multifunción pirolíticos

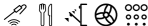














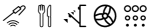
- Display TFT touch control con imágenes y textos
- ► Control electrónico de temperatura
- ▶ PerfectRoast, termosonda con tres puntos de medición
- ▶ PerfectBake, sensor para cocción automática de repostería
- ▶ Assist, asistente de cocción con más de 100 recetas
- ► Calentamiento 4D Profesional, con turbina EcoSilence
- 13 modos de calentamiento
- ▶ Funciones especiales: cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado SoftMove, 4 cristales y temperatura exterior de 30°C
- ▶ Guías telescópicas 100 % extraíbles y pirolizables
- ▶ Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A+\*
- Accesorios: 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla
- ► Recetario gratuito (bajo pedido)













- ▶ Display TFT touch control con imágenes y textos
- ► Control electrónico de temperatura
- ▶ PerfectRoast, termosonda con tres puntos de medición
- ▶ PerfectBake, sensor para cocción automática de repostería
- ▶ Assist, asistente de cocción con más de 100 recetas
- Calentamiento 4D Profesional, con turbina EcoSilence
- 13 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 4 cristales y temperatura exterior de 30 °C
- Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- ► Gradas pirolizables
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A+\*
- ► Accesorios: 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla ► Recetario gratuito (bajo pedido)











- ▶ Display TFT touch control con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Gourmet 10 recetas
- ► Calentamiento **4D Profesional**, con turbina EcoSilence
- ▶ 13 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 4 cristales y temperatura exterior de 30 °C
- ► Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- ▶ Gradas pirolizables
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A+3
- ► Accesorios: 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla

**HBG675BB1** 









- ▶ Display TFT touch control con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Gourmet 10 recetas
- ► Calentamiento 4D Profesional, con turbina EcoSilence
- ▶ 13 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 4 cristales y temperatura exterior de 30°C
- ▶ Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- ► Gradas pirolizables
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A+
- Accesorios: 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla

Serie | 8 Cristal negro 880 € **HBG673BS1F** EAN: 4242002808703 Precio ref. final: Cristal negro y acerd 865 €



Cristal negro y acerd 755 €





- ▶ Display TFT touch control con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Gourmet 10 recetas
- ► Calentamiento 4D Profesional, con turbina EcoSilence
- 10 modos de calentamiento
- Funciones especiales: precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 4 cristales y temperatura exterior de 30°C
- ▶ Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- Gradas pirolizablesIluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A+
- ► Accesorios: 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla





- ▶ Display LCD en color blanco, mandos ocultables
- ► Control electrónico de temperatura
- ▶ PerfectRoast, termosonda con un punto de medición
- ► Gourmet 30 recetas
- Calentamiento 3D Profesional
- 10 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentamiento rápido, programación
- ➤ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 4 cristales y temperatura exterior de 30 °C
- Guías telescópicas
- ▶ Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A\*
- Accesorios: 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla

**HBG5780S0** 

Serie I 6 Cristal negro y acerd





- ▶ Display LCD en color blanco, mandos ocultables
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Gourmet 30 recetas
- ► Calentamiento 3D Profesional
- ▶ 10 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 4 cristales y temperatura exterior de 30 °C
  ► Guías telescópicas ClipRail, intercambiables en altura
- ➤ Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
  ➤ Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A\*
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla

HBG5780W0







- ▶ Display LCD en color blanco, mandos ocultables
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Gourmet 30 recetas
- Calentamiento 3D Profesional
- ▶ 10 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 4 cristales y temperatura exterior de 30 °C
  ► Guías telescópicas ClipRail, intercambiables en altura
- ➤ Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
  ➤ Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A\*
- Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla

#### Hornos multifunción pirolíticos

HBG5780B0 EAN: 4242005029228 Precio ref. final:





- ▶ Display LCD en color blanco, mandos ocultables
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Gourmet 30 recetas
- ► Calentamiento **3D Profesional**
- ▶ 10 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 4 cristales y temperatura exterior de 30 °C
- ▶ Guías telescópicas ClipRail, intercambiables en altura
   ▶ Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A\*
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla



HBB578BS00

Cristal negro y acerd



000

- ▶ Display LCD en color blanco, mandos ocultables
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Gourmet 30 recetas
- ► Calentamiento 3D Profesional
- ▶ 10 modos de calentamiento
- ▶ Funciones especiales: cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta extraíble, 4 cristales y temperatura exterior de 30 °C
- ► Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- Iluminación interior halógena
   Eficiencia energética A\*
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla

**HBA5740S0** 

Cristal negro y acero



... NUEVO

- ▶ Display LED en color rojo, mandos ocultables
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Gourmet 10 recetas
- ► Calentamiento 3D Profesional
- ▶ 7 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible, 4 cristales y temperatura exterior de 30°C
- ▶ Guías telescópicas ClipRail, intercambiables en altura
- ► Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A'
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla

**HBA574BR00** 

Cristal negro y acero 585 €



- ▶ Display LED en color rojo, mandos fijos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Gourmet 10 recetas
- ► Calentamiento 3D Profesional
- ▶ 7 modos de calentamiento
- Funciones especiales: precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible, 4 cristales y temperatura exterior de 30°C
- ► Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A\*
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla

**HBG635NS1** EAN: 4242002807706 Precio ref. final:

Serie 8 Cristal negro y acerc



Cristal negro y acerc 520 €





- ▶ Display TFT touch control con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Gourmet 10 recetas
- ► Calentamiento **4D Profesional**, con turbina EcoSilence
- ▶ 13 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 3 cristales y temperatura exterior de 40 °C
- Guías telescópicas 100% extraíbles
   Panel trasero autolimpiante
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A+\*
- ► Accesorios: 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla



- ▶ Display LCD en color blanco, mandos ocultables
- ► Gourmet 10 recetas
- ${\it Calentamiento}~{\it 3D}~{\it Profesional}$
- 7 modos de calentamiento
- Funciones especiales: precalentamiento rápido, programación
- Puerta abatible
- ▶ Guías telescópicas ClipRail, intercambiables en altura
- ▶ Panel trasero autolimpiante
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A\*
- Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla





**HBA5370B0** EAN: 4242005056507 Precio ref. final:

Serie | 6 Cristal negro 520 €



- ▶ Display LCD en color blanco, mandos ocultables
- ► Gourmet 10 recetas
- ► Calentamiento 3D Profesional
- ▶ 7 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: precalentamiento rápido, programación
- ► Puerta abatible
- ▶ Guías telescópicas ClipRail, intercambiables en altura
- ▶ Panel trasero autolimpiante
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A\*
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla

- ▶ Display LCD en color blanco, mandos ocultables
- ► Gourmet 10 recetas
- ► Calentamiento **3D Profesional**
- ▶ 7 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: precalentamiento rápido, programación
- ► Puerta abatible
- ▶ Guías telescópicas ClipRail, intercambiables en altura
- ▶ Panel trasero autolimpiante
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A\*
- Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla

#### Hornos multifunción

HBB537BS0 EAN: 4242005056774 Precio ref. final:

Serie | 6 Cristal negro y acero 585 €



**HBA512ER0** 

Cristal negro y acero 425 €



- ▶ Display LCD en color blanco, mandos ocultables
- ► Gourmet 10 recetas
- ► Calentamiento **3D Profesional**
- ▶ 7 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta extraíble
- ► Panel trasero autolimpiante
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A\*
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla

- ► Display LED en color rojo, mandos fijos
- ► Calentamiento **3D Profesional**
- ▶ 7 modos de calentamiento
- Funciones especiales: precalentamiento rápido, programación
   ▶ Puerta abatible
- ► Guía telescópica
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A\*
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla

**HBA512BR0** Serie | 4 Cristal negro y acero EAN: 4242005056477 Precio ref. final:



#### HBA510BR0 EAN: 4242005029792 Precio ref. final:

Cristal negro y acero



- ▶ Display LED en color rojo, mandos fijos
- ► Calentamiento 3D Profesional
- ▶ 7 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A\*
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla

- ► Mandos fijos
- ► Calentamiento 3D Profesional
- ▶ 5 modos de calentamiento
- ▶ Funciones especiales: precalentamiento rápido
   ▶ Puerta abatible
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A\*
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla





- ▶ Horno de 90 x 60 cm, 112 litros de capacidad
- ▶ Display LCD en color blanco, mandos ocultables

- ► Control electrónico de temperatura
   ► 10 modos de calentamiento
   ► Funciones especiales: precalentamiento rápido, programación
   ► Puerta abatible, 4 cristales y temperatura exterior de 40 °C
- ▶ Guías telescópicas ClipRail, intercambiables en altura

- Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
   Illuminación interior halógena
   Eficiencia energética A+\*
   Accesorios: 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla







#### Hornos compactos multifunción con vapor

Cristal negro y acero



















- ► Home Connect: conectividad vía app
- ▶ Display TFT touch control con imágenes y textos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Cocción tradicional con vapor añadido (depósito de agua 1 litro)
- ➤ Horno y Microondas con tecnología InnoWave
  ➤ Posibilidad de uso como, microondas, cocción convencional cocción combinada, bien microondas más un modo de calentamiento, para reducir el tiempo de cocción, o bien cocción convencional y aporte de vapor
- ▶ PerfectRoast, termosonda con tres puntos de medición
- ▶ PerfectBake, sensor para cocción automática de repostería
   ▶ Assist, asistente de cocción con más de 100 recetas
- Calentamiento profesional 4D, con turbina EcoSilence
- ▶ 14 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción combinada horno+micro, fermentar masas, regenerar alimentos, cocción suave a baja temperatura, deshidratar, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 4 cristales y temperatura exterior de 30°C
- ▶ Guías telescópicas 100% extraíbles y pirolizables
- ► Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- ► Iluminación interior por **LED**
- Accesorios: 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla
- ► Recetario gratuito (bajo pedido)

#### CPA565GS0 EAN: 4242005036189 Precio ref. final:



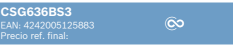
Cristal negro y acerd







- ▶ Display LCD en color blanco, mandos ocultables
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Cocción al vapor 100 % (parte superior de la cavidad)
- ► Cocción tradicional con vapor añadido
- ► Horno y Microondas con tecnología InnoWave
- ▶ Posibilidad de uso como, microondas, cocción convencional cocción combinada, bien microondas más un modo de calentamiento, para reducir el tiempo de cocción, o bien cocción convencional y aporte de vapor
- ► Gourmet 30 recetas
- ► 5 modos de calentamiento ► Funciones especiales: **cocción combinada horno+micro**, precalentamiento rápido, programación
- ► Puerta abatible
- ▶ Panel trasero autolimpiante
- ► Iluminación interior por **LED**
- ► Accesorios: bandeja de cristal, bandeja perforada para vapor, parrilla







Serie | 8









- ▶ Display TFT touch control con imágenes y textos
- ➤ Control electrónico de temperatura ➤ Cocción al vapor 100% (depósito de agua 1 litro)
- ➤ Cocción tradicional con vapor añadido (depósito de agua 1 litro)
  ➤ Assist, asistente de cocción con más de 100 recetas
- Calentamiento profesional 4D, con turbina EcoSilence
- 12 modos de calentamiento
- ▶ Funciones especiales: **fermentar masas**, **regenerar alimentos**, cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido,
- programación Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado  $\bf SoftMove$ , 3 cristales y temperatura exterior de 40 °C
- ► Panel trasero autolimpiante
- ► Iluminación interior por **LED**
- ► Eficiencia energética A+\*
- Accesorios: 3 bandejas específicas para cocción al vapor, 2 bandejas esmaltadas (profunda y plana) y parrilla

#### Hornos compactos multifunción con microondas







- ▶ Display TFT touch control con imágenes y textos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Horno y Microondas con tecnología InnoWave
- Posibilidad de uso como microondas, cocción convencional, o cocción combinada microondas más un modo de calentamiento para reducir el tiempo de cocción
- ▶ Assist, asistente de cocción con más de 100 recetas
- Calentamiento profesional 4D, con turbina EcoSilence
- ▶ 12 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción combinada horno+micro, cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 4 cristales y temperatura exterior de 30 ºc
- ► Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- Iluminación interior por LED
   Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla
   Recetario gratuito (bajo pedido)







- ▶ Display TFT touch control con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Horno y Microondas con tecnología InnoWave
- Posibilidad de uso como microondas, cocción convencional, o cocción combinada microondas más un modo de calentamiento para reducir el tiempo de cocción
- Gourmet 14 recetas
- Calentamiento profesional 4D, con turbina EcoSilence
- ► 6 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción combinada horno+micro, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 3 cristales y
- temperatura exterior de 40°C
- ► Iluminación interior por **LED**
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla







- ▶ Display TFT touch control con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Horno y Microondas con tecnología InnoWave
- ▶ Posibilidad de uso como microondas, cocción convencional, o cocción combinada microondas más un modo de calentamiento para reducir el tiempo de cocción
- ► Gourmet 14 recetas
- ► Calentamiento **profesional 4D**, con turbina EcoSilence
- ▶ 6 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción combinada horno+micro, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 3 cristales y temperatura exterior de 40 °C
- ► Iluminación interior por **LED**
- Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla







- ▶ Display TFT touch control con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Horno y Microondas con tecnología InnoWave
- ▶ Posibilidad de uso como microondas, cocción convencional, o cocción combinada microondas más un modo de calentamiento para reducir el tiempo de cocción
- ► Gourmet 14 recetas
- ► Calentamiento **profesional 4D**, con turbina EcoSilence
- ▶ 6 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción combinada horno+micro, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado SoftMove, 3 cristales y temperatura exterior de 40°C
- ► Iluminación interior por **LED**
- Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla

**CMA585MS0** 

Cristal negro y acerd 745 €



- ▶ Display LCD en color blanco, mandos ocultables
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Horno y Microondas
- Posibilidad de uso solo microondas, cocción convencional, cocción combinada con microondas más un modo de calentamiento
- ► Gourmet 15 recetas
- 5 modos de calentamiento
- ► Funciones especiales: cocción combinada horno+micro, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible
   ▶ Plato giratorio de 36 cm
- ► Iluminación interior por **LED**
- ► Accesorios: 2 parrillas circulares

#### Hornos compactos multifunción

#### **CBG675BS3** EAN: 4242005110827 Precio ref. final:

Cristal negro y acerc



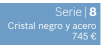






- ▶ Display TFT touch control con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Gourmet 10 recetas
- ► Calentamiento **profesional 4D**, con turbina EcoSilence
- ▶ 13 modos de calentamiento
- ▶ Funciones especiales: cocción suave a baja temperatura, mantener caliente, precalentar vajilla, precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 4 cristales y
- temperatura exterior de 30 °C
  ► Sistema de limpieza, pirólisis 3 niveles
- Iluminación interior halógena
   Eficiencia energética A+\*
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla









- ▶ Display TFT touch control con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Gourmet 10 recetas
- Calentamiento **profesional 4D**, con turbina EcoSilence
- ▶ 10 modos de calentamiento
- Funciones especiales: precalentamiento rápido, programación
- ▶ Puerta abatible con apertura y cierre amortiguado **SoftMove**, 3 cristales y temperatura exterior de 40 °C
- ► Panel trasero autolimpiante
- ► Iluminación interior halógena
- ► Eficiencia energética A+³
- ► Accesorios: bandeja esmaltada profunda y parrilla

#### Centro de café Gourmet







- ► Home Connect: conectividad vía app
- ▶ Display TFT touch control con imágenes y textos
- ► Control electrónico de temperatura

- ▶ Apertura lateral izquierda
   ▶ 19 bares de presión
   ▶ Doble molinillo cerámico, optimiza el grado de molido y reduce el nivel de ruido
- ▶ Turbovaporizador integrado en la salida del café
- ▶ Ajustes personalizables del grado de molido del café, temperatura del agua,
- cantidad e intensidad de cada café

  ▶ Preparación automática de bebidas combinadas café+leche en un solo paso
  ▶ 10 tipos de bebidas programadas; ristreto, espresso, cortado, café, cappuccino, latte macchiato, café con leche, espuma e leche, leche y agua caliente
- ▶ Posibilidad de grabación de hasta 8 bebidas personalizadas
- ► Posibilidad de preparar dos tazas a la vez
- ► Limpieza automática tras cada preparación
  ► Depósito de café en grano (0,5 kg) con tapa especial para conservar todo el aroma
- ► Compartimento monodosis de café molido
- ► Depósito de agua extraíble (2,4 litros) con filtro
- ► Depósito de leche (0,5 litros)

#### Módulos de calentamiento





- ► Apertura push-pull sin tirador
- ▶ Regulación de temperatura en cuatro niveles, desde 40 a 80 °C
- ► Funciones especiales
  - Fermentar masa con levadura
  - Cocción suave a baja temperatura
  - Descongelar
- Mantener caliente
- Precalentar vajilla
- ► Extracción mediante guías telescópicas
- Resistencia de calentamiento integrada bajo la superficie de cristal
   Carga máxima de 12 platos o 64 tazas espresso
- Capacidad de carga hasta 25 kg
- ► Volumen 20 litros





- ► Apertura push-pull sin tirador
- ▶ Regulación de temperatura en cuatro niveles, desde 40 a 80 °C
- ► Funciones especiales
  - Fermentar masa con levadura
  - Cocción suave a baja temperatura
  - Descongelar
  - Mantener caliente
  - Precalentar vajilla
- ► Extracción mediante guías telescópicas
- Resistencia de calentamiento integrada bajo la superficie de cristal
   Carga máxima de 12 platos o 64 tazas espresso
- Capacidad de carga hasta 25 kg
- ► Volumen 20 litros

#### Accesorios hornos

<b>HEZ638D30</b> EAN: 4242002810195 Precio ref. final: 125 €	Raíles telescópicos aptos para hornos con vapor 100%, 3 niveles, 100% extraíbles, con freno de máxima seguridad.	Válido para: HSG636XS6, HSG636BS1, HSG636BW1
<b>HEZ638D10</b> EAN: 4242002810171 Precio ref. final: 70 €	Raíles telescópicos aptos para hornos con vapor 100%, 1 nivel, 100% extraíbles, con freno de máxima seguridad.	Válido para: HSG636XS6, HSG636BS1, HSG636BW1
<b>HEZ638370</b> EAN: 4242002810164 Precio ref. final: 120 €	Raíles telescópicos pirolizables (aptos también para vapor añadido), 3 niveles, 100% extraíbles, con freno de máxima seguridad.	Válido para: HRG6767S2, HBG6764S1, HBG676ES1, HBG675BW1, HBG675BB1, HBG673BS1F
<b>HEZ638270</b> EAN: 4242002810140 Precio ref. final: 95 €	Raíles telescópicos pirolizables (aptos también para vapor añadido), 2 niveles, 100% extraíbles, con freno de máxima seguridad.	Válido para: HRG6767S2, HBG6764S1, HBG676ES1, HBG675BW1, HBG675BB1, HBG673BS1F
<b>HEZ638170</b> EAN: 4242002810119 Precio ref. final: 70 €	Raíles telescópicos pirolizables (aptos también para vapor añadido), 1 nivel, 100% extraíbles, con freno de máxima seguridad.	Válido para: HRG6767S2, HBG6764S1, HBG676ES1, HBG675BW1, HBG675BB1, HBG673BS1F
<b>HEZ638178</b> EAN: 4242002810126 Precio ref. final: 60 €	Raíles telescópicos pirolizables, 1 nivel, 100% extraíbles, con freno de máxima seguridad.	Válido para: hornos compactos serie 8 (no 100% vapor ni microondas)
<b>HEZ538000</b> EAN: 4242005054459 Precio ref. final: 50 €	Clip Rails: raíles telescópicos intercambiables en altura de fácil instalación.	Validos para todos los modelos, de alto 60 cm, Serie 6, Serie 4 y Serie 2, con puerta abatible.
<b>HEZ633073</b> EAN: 4242002879840 Precio ref. final: 40 €	Bandeja universal extraprofunda. Dimensiones (longitud x ancho x alto): 455 x 375 x 81 mm.	Válida para todos los hornos y compactos de la Serie 8. Apta para pirólisis. Apta para modos tradicionales y combinados con microondas (no apta para uso solo con microondas).
<b>HEZ632070</b> EAN: 4242002810041 Precio ref. final: 35 €	Bandeja universal profunda. Dimensiones (longitud x ancho x alto): 455 x 375 x 38 mm.	Válida para todos los hornos y compactos de la Serie 8. Apta para pirólisis. Apta para modos tradicionales y combinados con microondas (no apta para uso solo con microondas).
<b>HEZ631070</b> EAN: 4242002810027 Precio ref. final: 30 €	Bandeja esmaltada plana. Dimensiones (longitud x ancho x alto): 455 x 375 x 30 mm.	Válida para todos los hornos y compactos de la Serie 8. Apta para pirólisis. Apta para modos tradicionales y combinados con microondas (no apta para uso solo con microondas).
<b>HEZ636000</b> EAN: 4242002842400 Precio ref. final: 40 €	Bandeja de vidrio. Dimensiones (longitud x ancho x alto): 455 x 364 x 30 mm.	Válida para todos los hornos y compactos de la Serie 8. No apta para pirólisis.
<b>HEZ532010</b> EAN: 4242005054428 Precio ref. final: 40 €	Bandeja antiadherente. Cuenta con un recubrimiento antiadherente cerámico que evita que se queden los alimentos pegados. Resistente a temperaturas de hasta 300°C. No se puede lavar en el lavavajillas ni mantener en el interior del horno en caso de realizar una limpieza pirolítica.  Dimensiones 455 x 400 x 38 mm	Válida para todos los modelos, de alto 60 cm, Serie 6, Serie 4 y Serie 2, con apertura abatible.
<b>HEZ530000</b> EAN: 4242005054480 Precio ref. final: 45 €	Bandejas Twin: 2 bandejas de tamaño medio que permite cocinar dos platos de manera independiente y simultánea. Son lavables en el lavavajillas. No deben permanecer en el interior del horno en caso de realizar una limpieza pirolítica.	Válida para todos los modelos, de alto 60 cm, Serie 6, Serie 4 y Serie 2 con puerta abatible. No compatibles con Clip Rails.

#### Microondas sin plato giratorio





- ▶ Display TFT con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Microondas con tecnología InnoWave
- Base cerámica sin plato giratorio
   Programas automáticos, 7 recetas
- ▶ 900 W de potencia de microondas con 5 niveles
- ► Puerta abatible
- ► Iluminación interior por **LED**
- ➤ Volumen de la cavidad: 36 litros
  ➤ Interior en acero inoxidable
- ► Accesorios: bandejas de cristal
- ► Instalación en columna
- ► Altura 45 cm





- ▶ Display TFT con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Microondas con tecnología InnoWave

- ▶ Base cerámica sin plato giratorio
   ▶ Programas automáticos, 10 recetas
   ▶ 900 W de potencia de microondas con 5 niveles
- ► Grill 1.300 W
- ► Apertura lateral derecha
- ► Iluminación interior por **LED**► Volumen de la cavidad: 21 litros
- ► Interior en acero inoxidable
- ► Accesorios: bandejas de cristal y parrilla
- ▶ Posibilidad de instalación en columna o en mueble alto





- ► Display TFT con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Microondas con tecnología InnoWave

- ▶ Base cerámica sin plato giratorio
   ▶ Programas automáticos, 10 recetas
   ▶ 900 W de potencia de microondas con 5 niveles
- ► Grill 1.300 W
- ► Apertura lateral izquierda
- Iluminación interior por LED
   Volumen de la cavidad: 21 litros
- ► Interior en acero inoxidable ► Accesorios: bandejas de cristal y parrilla
- ▶ Posibilidad de instalación en columna o en mueble alto

#### Microondas sin plato giratorio





- ▶ Display TFT con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura

- Microondas con tecnología InnoWave
   Base cerámica sin plato giratorio
   Programas automáticos, 7 recetas
   900 W de potencia de microondas con 5 niveles
- ► Apertura lateral derecha
- ► Iluminación interior por **LED**
- ► Volumen de la cavidad: 21 litros
- ► Interior en acero inoxidable
- Posibilidad de instalación en columna o en mueble alto





- ▶ Display TFT con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Microondas con tecnología InnoWave

- Base cerámica sin plato giratorio
   Programas automáticos, 7 recetas
   900 W de potencia de microondas con 5 niveles
- ► Apertura lateral izquierda
- ► Iluminación interior por **LED**
- ► Volumen de la cavidad: 21 litros
- ► Interior en acero inoxidable
- ▶ Posibilidad de instalación en columna o en mueble alto





- ▶ Display TFT con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Microondas con tecnología InnoWave

- ▶ Base cerámica sin plato giratorio
   ▶ Programas automáticos, 7 recetas
   ▶ 900 W de potencia de microondas con 5 niveles
- ► Apertura lateral izquierda
- ► Iluminación interior por **LED**
- ► Volumen de la cavidad: 21 litros
- ► Interior en acero inoxidable
- ▶ Posibilidad de instalación en columna o en mueble alto





- ► Display TFT con símbolos
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Microondas con tecnología InnoWave
- ➤ Base cerámica sin plato giratorio
  ➤ Programas automáticos, 7 recetas
- ▶ 900 W de potencia de microondas con 5 niveles
- ► Apertura lateral izquierda
- ► Iluminación interior por **LED**
- ► Volumen de la cavidad: 21 litros
- ► Interior en acero inoxidable
- Posibilidad de instalación en columna o en mueble alto

#### Microondas con plato giratorio





- ▶ Display LED blanco y mandos ocultables
- ► Control electrónico de temperatura
- ▶ Plato giratorio de 31,5 cm
- ▶ Programas automáticos, 8 recetas
   ▶ 900 W de potencia de microondas con 5 niveles
- ▶ Grill 1.200 W
- ► Apertura lateral izquierda
- ► Iluminación interior por **LED**
- ► Volumen de la cavidad: 25 litros
- ► Interior en acero inoxidable
   ► Accesorio: parrilla
- ► Instalación en columna





- ▶ Display LED blanco y mandos ocultables
- ► Control electrónico de temperatura
- ► Plato giratorio de 31,5 cm
- ▶ Programas automáticos, 8 recetas
   ▶ 900 W de potencia de microondas con 5 niveles
- ▶ Grill 1.200 W
- ► Apertura lateral izquierda
- ► Iluminación interior por **LED**
- ► Volumen de la cavidad: 25 litros
- ▶ Interior en acero inoxidable
- ► Accesorio: parrilla

**BEL523MS0** 

EAN: 4242005038817 Precio ref. final:

► Instalación en columna





- - IT BOSCH

Cristal negro y acero 370 €

- ▶ Display LED blanco y mandos ocultables
- ► Control electrónico de temperatura

- ▶ Plato giratorio de 31,5 cm
   ▶ Programas automáticos, 8 recetas
   ▶ 900 W de potencia de microondas con 5 niveles
- ▶ Grill 1.200 W
- ► Apertura lateral izquierda
- ► Iluminación interior por **LED**
- ➤ Volumen de la cavidad: 25 litros
  ➤ Interior en acero inoxidable
- ► Accesorio: parrilla
- ► Instalación en columna

- ▶ Display LED rojo y mandos ocultables
- ► Control electrónico de temperatura

- ▶ Plato giratorio de 25,5 cm
   ▶ Programas automáticos, 8 recetas
   ▶ 800 W de potencia de microondas con 5 niveles
- ▶ Grill 1.000 W
- ► Apertura lateral izquierda
- ► Iluminación interior por **LED**
- ► Volumen de la cavidad: 20 litros
- ► Interior en acero inoxidable ► Accesorio: parrilla circular
- ▶ Posibilidad de instalación en columna o en mueble alto

#### Microondas con plato giratorio

BFL520MS0 EAN: 4242005038701 Precio ref. final: Cristal negro y acero 285 €

HMT72G650 EAN: 4242002447155 Precio ref. final: Serie | **2** Acero inoxidable 250 €





- ► Mandos fijos
- ▶ Plato giratorio de 25,5 cm
- ▶ 800 W de potencia de microondas con 5 niveles

- Apertura lateral izquierda
   Iluminación interior por LED
   Volumen de la cavidad: 20 litros
- ► Interior en acero inoxidable
- ▶ Posibilidad de instalación en columna o en mueble alto

- ► Microondas con marco
- ► Plato giratorio de 24,5 cm
- Note of the potential de microondas con 5 niveles
   Grill 1.000 W
   Apertura lateral izquierda
   Volumen de la cavidad: 17 litros

- ► Interior en acero inoxidable
- ► Accesorios: parrilla circular
- ▶ Posibilidad de instalación en columna o en mueble alto

HMT75G451 EAN: 4242002490915 Precio ref. final:



- ► Microondas libre instalación
- ▶ Display LED rojo y mando ocultable

- ► Grill 1.000 W
- ► Apertura lateral izquierda
- ➤ Volumen de la cavidad: 17 litros
  ➤ Interior en acero inoxidable
- ► Accesorios: parrilla circular

#### Modos demo



#### TFT touch control con imágenes y textos HSG636XS6, HSG636BS1, HRG6767S2, HBG6764S1, HBG676ES1, HSG636BW1

#### Activar:

- Durante los tres minutos posteriores a la conexión del aparato a la corriente aparecerá la opción de activar el modo demo. Encender el aparato
- 2. Seleccionar el "Menú" en la pantalla táctil.
- 3. Girar el aro de control una posición hacia atrás (hacia la izquierda).
- 4. Seleccionar "Ajustes Básicos" en la pantalla táctil.
- 5. Pulsar 3 veces en "Otros ajustes" en la pantalla táctil.
- 6. Seleccionar la opción del modo demo deseada:
  - ► Con imágenes en movimiento.
  - ► Sin imágenes en movimiento.
- 7. Selecciona la opción "Guardar" para confirmar y guardar los ajustes. El modo demo permanecerá activo, aunque se apague o desconecte el horno, hasta que se proceda a desactivarlo.

#### Desactivar:

- 1. Desconectar de la corriente y volver a conectarlo. Repetir los mismos pasos y seleccionar la opción "desactivado".
- 2. Selecciona la opción "Guardar" para confirmar y guardar los ajustes.



#### HBB578BS00, HBG578FS0R, HBG5780S0, HBG5780W0, HBG5780B0

La activación o desactivación del modo demo se realiza entrando en los "ajustes" del horno.

El modo demo solo puede ser activado o desactivado en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a la red. Tras ello, el modo demo queda oculto en los ajustes.

#### Activar:

Los siguientes pasos deben de ser realizados en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a toma eléctrica a través de los ajustes. Cuando se conecta el horno, en el display aparece la hora "12:00" parpadeando. Ajustar la hora con los símbolos "+" y "-" y seleccionar el símbolo del reloj para guardarla. La hora dejará de parpadear.

Asegúrate de que el mando selector de los modos de calentamiento esté en la posición "0".

- 1. Presionar sobre el símbolo del reloj durante 4 segundos. En el display se mostrará "c01 1".
- 2. Presionar los símbolos "+" y "-" hasta encontrar el código "c13" en el display.



#### TFT touch control con símbolos HRG635BS1, HBG675BW1, HBG675BB1, HBG673BS1F, HBG635NS1

#### Activar:

- 1. Durante los tres minutos posteriores a la conexión del aparato a la corriente aparecerá la opción de activar el modo demo.
- 2. Pulsar el sensor "i" durante 3 segundos.
- 3. Pulsar después el sensor del reloj para acceder a los "Ajustes Básicos".
- 4. Pulsar 16 veces el sensor del reloj hasta llegar a la función modo demo.
- 5. Girar el aro de control para seleccionar la opción "activado".
- 6. Pulsar "i" durante 3 segundos para confirmar y guardar los ajustes. El modo demo permanecerá activo, aunque se apague o desconecte el horno, hasta que se proceda a desactivarlo.

#### Desactivar:

- 1. Desconectar de la corriente y volver a conectarlo. Repetir los mismos pasos y seleccionar la opción "desactivado".
- 2. Pulsar "i" durante 3 segundos para confirmar y guardar los ajustes.

- 3. Ahora, ajustar el valor de "0" (modo demo desactivado) a "1" (modo demo activado) con el mando derecho.
- 4. Para guardar el ajuste, presionar sobre el símbolo del reloj durante 4 segundos.

Si el modo demo está activado, parpadearán los ":" que se muestran entre los dígitos de la hora y los minutos en el display.

#### Desactivar:

Repetir los 2 primeros pasos que hemos realizado al activar el modo demo. Sin embargo, cuando aparezca en el display el "c13", por favor ajustar el valor de "1" a "0" con el mando derecho.



#### HBA5740S0, HBA574BR00

La activación o desactivación del modo demo se realiza entrando en los "ajustes" del horno.

El modo demo solo puede ser activado o desactivado en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a la red. Tras ello, el modo demo queda oculto en los ajustes.

#### Activar:

Los siguientes pasos deben de ser realizados en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a toma eléctrica a través de los ajustes.

Asegúrate de que el mando selector de los modos de calentamiento esté en la posición "0".

- Presionar el símbolo del "reloj" durante 4 segundos. En el display se mostrará el primer ajuste básico "c01 1".
- 2. Presionar repetidamente el símbolo del "reloj" hasta encontrar el código "c13 Modo Demo" en el display.
- 3. Ahora, ajustar el valor de "O" (modo demo desactivado) a "1" (modo demo activado) presionando los símbolos "+" o "-".
- 4. Para guardar el ajuste, presionar el símbolo del "reloj" durante 4 segundos.

Si el modo demo está activado, parpadearán los ":" que se muestran entre los dígitos de la hora y los minutos en el display.

#### Desactivar:

Repetir los 2 primeros pasos que hemos realizado al activar el modo demo. Sin embargo, cuando aparezca en el display el "c13 Modo Demo", por favor ajustar el valor de "1" a "0" presionando los sensores "+" o "-".



#### VBD5780S0

La activación o desactivación del modo demo se realiza entrando en los "ajustes básicos" del horno. El modo demo solo puede ser activado cuando el horno está apagado.

El modo demo solo puede ser activado o desactivado en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a la red. Tras ello, el modo demo queda oculto en los ajustes.

#### Activa

Asegúrate de que el mando selector de los modos de calentamiento esté en la posición "0".

- 1. Presionar el símbolo del reloj durante 4 segundos. En el display se mostrará el primer ajuste básico (p.e. c01 1).
- Presionar el símbolo "+" hasta encontrar el código "c09 Modo Demo" en el display.
- Los botones "+" y "-" permiten recorrer todos los ajustes básicos, mientras que el mando giratorio permite modificarlos.
- 3. Ahora, ajustar el valor de "0" (modo demo desactivado) a "1" (modo demo activado) con el mando derecho.
- 4. Para guardar el ajuste, presionar de nuevo el símbolo del reloj durante 4 segundos.

#### Desactivar:

Repetir los 2 primeros pasos que hemos realizado al activar el modo demo. Sin embargo, cuando aparezca en el display el "c09 Modo Demo", ajustar el valor de "1" a "0" con el mando derecho y presionar durante 4 segundos el sensor del reloj para guardar el ajuste.



#### BEL523MS0, BEL554MS0, BEL554MW0, BEL554MB0

#### Activar:

Mantener pulsadas las teclas "Start" y "Stop" durante 7 segundos aproximadamente. El modo demo se activará.

#### Desactivar:

Mantener pulsadas las teclas "Start" y "Stop" durante 7 segundos aproximadamente. El modo demo se desactivará.

#### Modos demo



#### CPA565GS0

La activación o desactivación del modo demo se realiza entrando en los "ajustes básicos" del horno. El modo demo solo puede ser activado cuando el horno está apagado.

El modo demo solo puede ser activado o desactivado en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a la red. Tras ello, el modo demo queda oculto en los ajustes.

#### Activar:

Asegúrate de que el mando selector de los modos de calentamiento esté en la posición "0".

- Presionar el símbolo del reloj durante algunos segundos. En el display se mostrará el primer ajuste básico.
- Presionar el símbolo del "reloj" hasta encontrar el código "c08 Modo Demo" en el display. El símbolo del reloj permite recorrer todos los ajustes básicos, mientras que el mando giratorio permite modificarlos.
- 3. Ahora, ajustar el valor de "0" (modo demo desactivado) a "1" (modo demo activado) con el mando derecho.
- Para guardar el ajuste, presionar el símbolo del reloj durante algunos segundos.

#### Desactivar:

Repetir los 2 primeros pasos que hemos realizado al activar el modo demo. Sin embargo, cuando aparezca en el display el "c08 Modo Demo", por favor ajustar el valor de "1" a "0" con el mando derecho y presionar durante unos segundos el símbolo del reloj para guardar el ajuste.



#### BER634GS1, BEL634GS1, BFR634GS1, BFL634GW1, BFL634GB1

El aparato debe estar apagado. El modo demo se puede activar/desactivar solo en los 3 primeros minutos posteriores a la conexión del aparato a la toma de corriente eléctrica (posteriormente la opción queda oculta en los ajustes básicos).

#### Activar:

- 1. Pulsar el símbolo "i" durante unos 3 segundos. En la pantalla aparecen indicaciones para continuar el proceso.
- Confirmar las indicaciones con el símbolo del reloj. En la pantalla se muestra el primer ajuste "Idioma".
- 3. En caso necesario, modificar el ajuste con el mando circular.
- 4. Pasar por todos los ajustes con el símbolo del reloj y modificar con el mando circular en caso necesario.
- Finalmente, mantener pulsado el símbolo "i" unos 3 segundos para confirmar. En la pantalla se muestra la indicación de que los ajustes han sido guardados.



#### CMA585MS0

La activación o desactivación del modo demo se realiza entrando en los "ajustes básicos" del horno. El modo demo solo puede ser activado cuando el horno está apagado.

El modo demo solo puede ser activado o desactivado en los 5 minutos siguientes a la conexión del horno a la red. Tras ello, el modo demo queda oculto en los ajustes.

#### Activar-

Asegúrate de que el mando selector de los modos de calentamiento esté en la posición "0".

- 1. Presionar el símbolo del reloj durante unos segundos. En el display se mostrará el primer ajuste básico.
- 2. Presionar el símbolo del "reloj" hasta encontrar el código "c07 Modo Demo" en el display. El símbolo del reloj permite recorrer todos los ajustes básicos, mientras que el mando giratorio permite modificarlos.
- 3. Ahora, ajustar el valor de "0" (modo demo desactivado) a "1" (modo demo activado) con el mando derecho.
- Para guardar el ajuste, presionar el símbolo del reloj durante algunos segundos.

#### Desactivar:

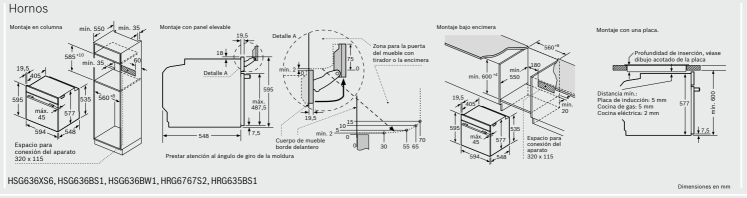
Repetir los 2 primeros pasos que hemos realizado al activar el modo demo. Sin embargo, cuando aparezca en el display el "c07 Modo Demo", ajustar el valor de "1" a "0" con el mando derecho y presionar durante unos segundos el símbolo del reloj para guardar el ajuste.

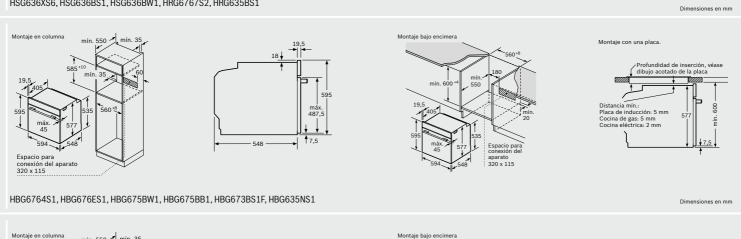
#### Cancelación:

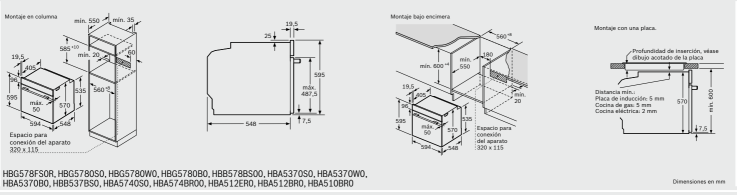
Si no se desea guardar las modificaciones, cancelar con la tecla "on/off". En la pantalla se muestra la indicación de que los ajustes no han sido guardados. segundos.

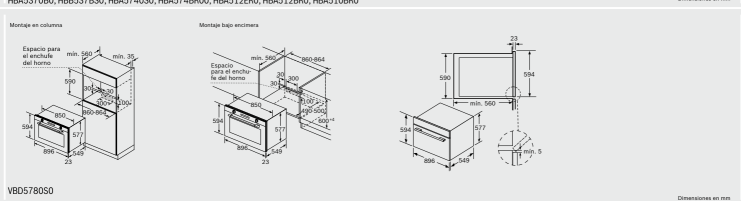
#### Desactivar:

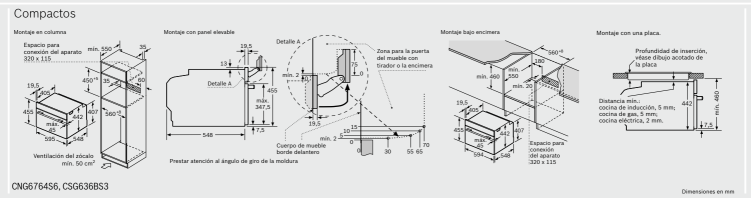
Repetir los 2 primeros pasos que hemos realizado al activar el modo demo. Sin embargo, cuando aparezca en el display el "c08 Modo Demo", por favor ajustar el valor de "1" a "0" con el mando derecho y presionar durante unos segundos el símbolo del reloj para guardar el ajuste.



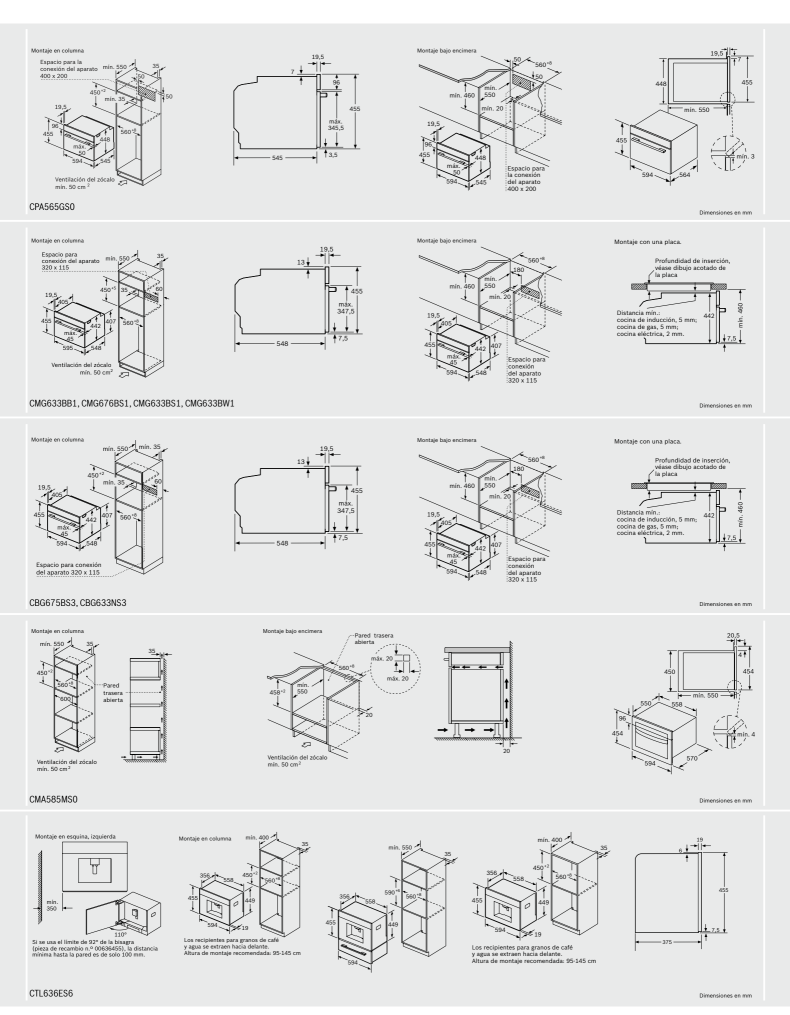


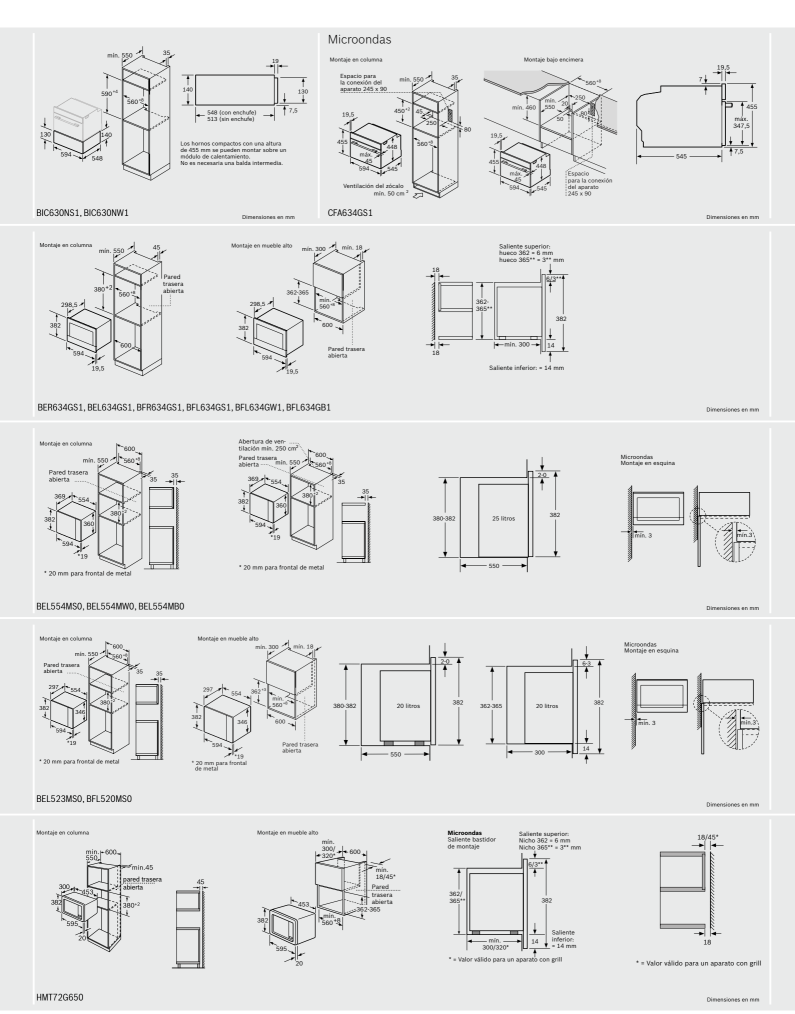






#### Planos de instalación





	Serie   8				
Características	Hornos con vapor		Hencestura	Hornos con vapor	
lodelos olor del aparato	HSG636XS6 Cristal negro/inox	HSG636BS1 Cristal negro/inox	HSG636BW1 Cristal blanco	HRG6767S2 Cristal negro/inox	HRG635BS1 Cristal negro/inox
istema de apertura icha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible
Clase de eficiencia energética 1)	A+	A+	A+	A	A+
Índice de eficiencia energética	81,2 (Wh 0,87	81,2 0,87	81,2 0,87	87,1 0,9	81,2 0,87
	(Wh   0,69	0,69	0,69	0,74	0,69
Número de cavidades	1	1	1	1	1
Fuente de energía de la cavidad Volumen de la cavidad li	tros 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71
imensiones					
	mm 594 mm 595	594 595	594 595	594 595	594 595
	mm 595 mm 548	548	548	548	548
Fondo con la puerta abierta	mm 1.040	1.040	1.040	1.040	1.040
	mm 480 mm 355	480 355	480 355	480   357	480 357
	mm 415	415	415	415	415
	tros 1	1	1	1	1
Iodalidades de calentamiento Multifunción/Radiación	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Vapor 100 %/Vapor añadido	•/•	•/•	•/•	-/•	-/•
Microondas/Microondas combinado	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
ontroles					
Tipo de control			extos Display TFT con imágenes y texto		
ipo de mandos Asistente de cocinado Assist: recetas y recomendaciones	Aro central	Aro central	Aro central	Aro central	Aro central
Asistente de cocinado Assist: recetas y recomendaciones Recetas Gourmet: recetas almacenadas	n° -	-	-	-	20
Sistema de regulación de la temperatura	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico
Propuesta automática de temperatura ndicación temperatura real de la cavidad	•	•	•	•	•
Programación electrónica con inicio/paro de cocción	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Modo demo	•	•	•	•	•
unciones de calentamiento  Número de funciones	14	12	12	15	13
Aire caliente 4D Profesional/Aire caliente 3D profesional	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
Aire caliente/Aire caliente suave	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•
Calor superior e inferior Calor superior e inferior suave	•	•	•	•	•
Calor superior e inferior con circulación de aire	-	-	-	-	-
Calor inferior	•	-	-	•	-
Calor intensivo Función Pizza	•	•	•	•	•
Grill con aire caliente	•	•	•	•	•
Grill de amplia superficie	•	•	•	•	•
Grill Precalentar vajilla/Mantener caliente	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Descongelar	•	•	•	•	•
Cocción suave a baja temperatura	•	-	-	•	-
Deshidratación 100 % vapor	•	•	•	-	-
restaciones/Funciones avanzadas					
Home Connect Microondas	•	_	-	-	-
Regeneración	•	•	•	•	•
Fermentación de masas	•	•	•	•	•
Precalentamiento rápido Termosonda PerfectRoast/Termosonda	•/-	-/-	-/-	•/-	-/-
Sensor PerfectBake	•		-	•	-
quipamiento interior					
Ventilador con motor iQdrive™ Niveles para colocar bandejas	5	5	5	5	5
Niveles de raíles telescópicos	3 (100 % extraíbles)	-	-	2 (100 % extraíbles y piroliz	
Apertura/cierre amortiguado de la puerta	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Γipo de iluminación № de lámparas/Potencia u	LED Plus d/W 3/9	LED 1/3	LED 1/3	LED Plus 3/9	LED Plus 3/9
Potencia de salida de microondas	W -	_	-	_	-
Número de potencias de microondas	- - 2 1 220	1 220	1 220	1 220	1 220
Superficie de grill Potencia grill grande/pequeño	cm <sup>2</sup>   1.330 kW   2,8/1,5	1.330 2,8/1,5	1.330 2,8/1,5	1.330 2,8/1,5	1.330 2,8/1,5
mpieza					
Autolimpieza pirolítica nº niv Mínimo/máximo consumo en pirólisis	eles – kW –	-	-	• (3) 3 3/4 8	-
Vinimo/maximo consumo en pirolisis Panel trasero autolimpiante	KW   −	•	•	3,3/4,8	•
Programa de descalcificación	•	•	•	•	-
unción secado de la cavidad eguridad	•	•	•	•	-
Seguro para niños	•	•	•	•	•
Bloqueo de la puerta durante la pirólisis	-	-	-	•	-
Número de cristales en puerta Femperatura exterior en puerta 3)	°C 40	40	3 40	30	3 40
Autodesconexión de seguridad del horno	U 40 ●	•	•	•	•
emperatura y tiempos	°C 20	20	20	20	20
Mínima temperatura Máxima temperatura aire caliente/hornear	°C   30 °C   250/250	30 250/250	30 250/250	30 275/300	30 275/300
Mínima/Máxima temperatura vapor	°C   30/100	30/100	30/100	30/100	30/100
Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente	°C   30/250	30/250	30/250	30/275	30/275
Duración precalentamiento función aire caliente/hornear onexión eléctrica	min 5/7,5	4/6,5	4/6,5	4,5/7	4/6,5
ongitud del cable de conexión	cm 120	120	120	120	120
Fipo de enchufe Fusible mínimo para la conexión	Schuko A 16	Schuko 16	Schuko 16	Schuko 16	Schuko 16
Potencia total instalada	kW 3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
Frecuencia de la red	hz 50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Tensión nominal ertificaciones	V 220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Certificaciones	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
ccesorios incluidos de serie					
Farjeta de pedido de libro de cocina/gratuito Bandeja profunda/plana	•/•	•/-	•/-	•/•	•/- •/•
Parrilla	•	•	•	•	•
Bandejas Twin Bandeja vapor grande perforada	-	-	-	-	-
	•			l -	_

<sup>•</sup> Sí tiene/ – No tiene.

1) Clase de eficiencia energética en un rango de A+++ (valor más eficiente) a D (valor menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304/EN 60350 (2009). 3) Temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hornear (calor superior e inferior) a 180°C. \*Ref. Interservice: 12006236 (no función stop y normal extension)

Nama aka u/aki aa a	Serie   8					
Características odelos	Hornos pirolítico	HBG676ES1	HBG675BW1	UDC67EDD4	HBG673BS1F	Horno multifunci HBG635NS1
odeios Dior del aparato	Cristal negro/inox	Cristal negro/inox	Cristal blanco	HBG675BB1 Cristal negro	Cristal negro/inox	Cristal negro/inox
stema de apertura cha de producto según Reglamento (UE) n° 65/2014	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible
Clase de eficiencia energética 1)	A+	A+	A+	A+	A+	A+
ndice de eficiencia energética Consumo de energía en calentamiento tradicional <sup>2)</sup> kW	81,2 h 0,87	81,2 0,87	81,2 0,87	81,2 0,87	81,2 0,87	81,2 0,87
Consumo de energía en circulación forzada 2) kV	h 0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69
Número de cavidades Fuente de energía de la cavidad	1 Eléctrica	1 Eléctrica	1 Eléctrica	1 Eléctrica	1 Eléctrica	1 Eléctrica
/olumen de la cavidad litro		71	71	71	71	71
imensiones Ancho m	m 594	594	594	594	594	594
Alto m		595	595	595	595	595
Fondo m Fondo con la puerta abierta m	m 548 m 1.040	548 1.040	548 1.040	548 1.040	548 1.040	548 1.040
unchura de la cavidad m		480	480	480	480	480
Altura de la cavidad m Profundidad de la cavidad m		357 415	357 415	357 415	357 415	357 415
Capacidad del depósito de agua litro		- 413	-	-	-	-
odalidades de calentamiento Multifunción/Radiación	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
apor 100 %/Vapor añadido	•/-   -/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Microondas/Microondas combinado	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
ontroles	Display TFT con imágenes	Display TFT con imágen	es pianta ter an afait also	Disaber TET and electric	Disaber TET and afrababa	Disales TET (hl
ipo de control	y textos	y textos	Display IFT COITSIIIDOIOS	Display TFT con símbolos	Display TFT con símbolos	Display TFT con símbolo
ipo de mandos Asistente de cocinado Assist: recetas y recomendaciones	Aro central	Aro central	Aro central	Aro central	Aro central	Aro central
Recetas Gourmet: recetas almacenadas	1° –	- Floren C.	10	10	10	10
Sistema de regulación de la temperatura Propuesta automática de temperatura	Electrónico •	Electrónico •	Electrónico •	Electrónico •	Electrónico •	Electrónico •
ndicación temperatura real de la cavidad	•	•	•	•	•	•
Programación electrónica con inicio/paro de cocción Modo demo	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
inciones de calentamiento						
Número de funciones Aire caliente 4D Profesional/Aire caliente 3D profesional	13	13	13 •/-	13	10 •/-	13
Aire caliente/Aire caliente suave	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•
Calor superior e inferior Calor superior e inferior suave	•	•	•	•	•	•
Calor superior e inferior suave Calor superior e inferior con circulación de aire	-	-	-	-	-	-
Calor inferior	•	•	-	•	-	-
Calor intensivo Función Pizza	•	•	•	•	•	•
Grill con aire caliente	•	•	•	•	•	•
Grill de amplia superficie Grill	•	•	•	•	•	•
Precalentar vajilla/Mantener caliente	•/•	•/•	•/•	•/•	-/-	•/•
Descongelar Cocción suave a baja temperatura	•	•	•	•	-	•
Deshidratación	-	-	-	-	-	-
LOO % vapor restaciones/Funciones avanzadas	-	-	-	-	-	-
Home Connect	-	-	-	-	-	-
Microondas	-	-	-	-	-	-
Regeneración Fermentación de masas	-	-	-	-	-	-
Precalentamiento rápido	•	•	•	•	•	•
Fermosonda PerfectRoast/Termosonda Sensor PerfectBake	•/-	•/-	-/-	-/- -	-/-	-/-
quipamiento interior						
Ventilador con motor iQdrive™ Niveles para colocar bandejas	5	5	5	5	5	5
Niveles de raíles telescópicos	1 (100 % extraíbles y	_	_	_	_	1 (100 % extraíbles)
Apertura/cierre amortiguado de la puerta	pirolizables)  ●/●	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
lipo de iluminación	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena	Halógena
№ de lámparas/Potencia ud/ Potencia de salida de microondas	N 1/35 N -	1/35	1/35	1/35	1/35	1/35
lúmero de potencias de microondas	-	-	-	-	-	-
	n <sup>2</sup>   1.330 N   2,8/1,5	1.330 2,8/1,5	1.330 2,8/1,5	1.330 2,8/1,5	1.330 2,8/1,5	1.330 2,8/1,5
mpieza	7 2,0/1,5					2,0/1,3
	es • (3)	• (3) 3,3/4,8	• (3)	• (3) 3,3/4,8	• (3)	-
Panel trasero autolimpiante	N 3,3/4,8		3,3/4,8	3,3/4,8	3,3/4,8	•
Programa de descalcificación	-	-	-	-	-	-
unción secado de la cavidad eguridad	-	-	-	-	-	-
Seguro para niños	•	•	•	•	•	•
Bloqueo de la puerta durante la pirólisis Número de cristales en puerta	4	4	4	4	4	3
emperatura exterior en puerta 3)	C 30	30	30	30	30	40
Autodesconexión de seguridad del horno Emperatura y tiempos	•	•	•	•	•	•
Mínima temperatura '	C 30	30	30	30	30	30
	C 275/300 C -	275/300	275/300	275/300	275/300	275/300
Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente	C -	-	-	-	-	-
Duración precalentamiento función aire caliente/hornear monexión eléctrica	n 4,5/7	4/6,5	4/6,5	4/6,5	4/6,5	4,5/7
ongitud del cable de conexión c	m 120	120	120	120	120	120
ipo de enchufe usible mínimo para la conexión	Schuko A 16	Schuko 16	Schuko 16	Schuko 16	Schuko 16	Schuko 16
Potencia total instalada k	N 3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
recuencia de la red	nz 50-60 V 220-240	50-60 220-240	50-60 220-240	50-60 220-240	50-60 220-240	50-60 220-240
ertificaciones						
Certificaciones	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
cesorios incluidos de serie arjeta de pedido de libro de cocina/gratuito	•/•	•/•	•/-	•/-	•/-	•/-
Bandeja profunda/plana	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Parrilla	•	•	•	•	•	•
Bandejas Twin	_	_	-	-	_	-

<sup>1)</sup> Clase de eficiencia energética en un rango de A+++ (valor más eficiente) a D (valor menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304/EN 60350 (2009). 3) Temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hornear (calor superior e inferior) a 180°C. \* Ref. Interservice: 12006236 (no función stop y normal extension)

	Serie   6				
Características	Hornos pirolíticos				
lodelos olor del aparato	HBG578FSOR Cristal negro/inox	HBG5780S0 Cristal negro/inox	HBG5780W0 Cristal blanco	HBG5780B0 Cristal negro	HBB578BS00 Cristal negro/inox
istema de apertura icha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	Abatible	Abatible	Abatible	Abatible	Puerta extraíble
Clase de eficiencia energética 1)	A	A	A	A	A
Índice de eficiencia energética Consumo de energía en calentamiento tradicional <sup>2)</sup>	95,3 kWh 0,99	95,3 0,99	95,3 0,99	95,3 0,99	95,3 0,99
Consumo de energía en circulación forzada 2)	Wh 0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
Número de cavidades Fuente de energía de la cavidad	1 Eléctrica	1 Eléctrica	1 Eléatrica	1 Eléatrica	1 Eléctrica
	tros 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71
imensiones			504	504	
	mm   594 mm   595	594 595	594 595	594 595	594 595
Fondo	mm 548	548	548	548	548
	mm   1.040 mm   480	1.040 480	1.040 480	1.040 480	1.040 480
	mm 357	357	357	357	357
	mm   415 tros   -	415	415	415	415
odalidades de calentamiento	1105   -				
Multifunción/Radiación	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
/apor 100 %/Vapor añadido Microondas/Microondas combinado	-/-   -/-	-/-	-/- -/-	-/-	-/- -/-
ontroles					
lipo de control lipo de mandos	Display LCD Ocultables	Display LCD Ocultables	Display LCD Ocultables	Display LCD Ocultables	Display LCD Ocultables
Asistente de cocinado Assist: recetas y recomendaciones	-	-	-	-	-
Recetas Gourmet: recetas almacenadas Sistema de regulación de la temperatura	n° 30 Electrónico	30 Electrónico	30 Electrónico	30 Electrónico	30 Electrónico
Propuesta automática de temperatura	• Electronico	Electronico ●	•	•	• Electronico
ndicación temperatura real de la cavidad	-	-	-	-	-
Programación electrónica con inicio/paro de cocción Modo demo	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
ınciones de calentamiento					
Número de funciones Aire caliente 4D Profesional/Aire caliente 3D profesional	10 -/•	10 -/•	10 /●	10 -/•	10 -/•
Aire caliente/Aire caliente suave	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•
Calor superior e inferior Calor superior e inferior suave	•	-	-	-	-
Calor superior e inferior suave Calor superior e inferior con circulación de aire	-	-	-	-	-
Calor inferior	•	•	•	•	•
Calor intensivo Función Pizza	•	-	•	-	•
Grill con aire caliente	•	•	•	•	•
Grill de amplia superficie Grill	-	-	-	•	•
Precalentar vajilla/Mantener caliente	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•
Descongelar Seed of the seed o	•	•	•	•	•
Cocción suave a baja temperatura Deshidratación	-	-	-	-	-
100 % vapor	-	-	-	-	-
restaciones/Funciones avanzadas Home Connect	-	_	_	_	_
Microondas	-	-	-	-	-
Regeneración Fermentación de masas	-	-	-	-	-
Precalentamiento rápido	•	•	•	•	•
Termosonda PerfectRoast/Termosonda	-/•	-/-	-/-	-/-	-/-
Sensor PerfectBake quipamiento interior	-	-	-	-	-
/entilador con motor iQdrive™	-	-	_	-	-
Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos	5	5 1 Clip Rails	5 1 Clip Rails	5 1 Clip Rails	5
Apertura/cierre amortiguado de la puerta	•/•	•/•	●/●	•/•	-
ipo de iluminación	Halógena d/W 1/25	Halógena 1/25	Halógena	Halógena 1/25	Halógena 1/25
Vo de lámparas/Potencia uo Potencia de salida de microondas	d/W   1/25 W   -	1/25	1/25	1/25	1/25
lúmero de potencias de microondas	-	-	-	-	-
Superficie de grill Potencia grill grande/pequeño	cm <sup>2</sup> 1.330 kW 2,8	1.330 2,8	1.330 2,8	1.330 2,8	1.330 2,8
mpieza					
Autolimpieza pirolítica nº niv Mínimo/máximo consumo en pirólisis	eles • (3) kW 3,3/4,8	• (3) 3 3/4 8	• (3) 3,3/4,8	• (3) 3,3/4,8	• (3) 3,30/4,80
Panel trasero autolimpiante	KW 3,3/4,8	3,3/4,8	3,3/4,8	3,3/4,8	3,30/4,80
Programa de descalcificación	-	-	-	-	-
unción secado de la cavidad eguridad	-		-	-	-
Seguro para niños	•	•	•	•	•
Bloqueo de la puerta durante la pirólisis Iúmero de cristales en puerta	4	4	4	4	4
[emperatura exterior en puerta <sup>3)</sup>	°C 30	30	30	30	30
Autodesconexión de seguridad del horno Emperatura y tiempos	•	•	•	•	•
Inperatura y tiempos Ninima temperatura	°C 30	30	30	30	30
Máxima temperatura aire caliente/hornear	°C 275/275 °C -	275/275	275/275	275/275	275/275
línima/Máxima temperatura vapor línima/Máxima temperatura vapor + aire caliente	°C -	-	-	-	-
uración precalentamiento función aire caliente/hornear		4/6	4/6	4/6	4/6
nexión eléctrica ongitud del cable de conexión	cm 120	120	120	120	120
ipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
usible mínimo para la conexión	A 16	16	16	16	16
Potencia total instalada Frecuencia de la red	kW 3,6 hz 50-60	3,6 50-60	3,6 50-60	3,6 50-60	3,6 50-60
ensión nominal	V 220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
ertificaciones	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
Certificaciones Cesorios incluidos de serie	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
arjeta de pedido de libro de cocina/gratuito	-	-,	-	-,	-,
Bandeja profunda/plana Parrilla	•/•	•/-	•/-	•/-	•/-
Bandejas Twin	-	-	-	-	-
Bandeja vapor grande perforada		-	_	-	_

<sup>•</sup> Sí tiene/– No tiene.

1) Clase de eficiencia energética en un rango de A+++ (valor más eficiente) a D (valor menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304/EN 60350 (2009). 3) Temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hornear (calor superior e inferior) a 180 °C. \* Ref. Interservice: 12006236 (no función stop y normal extension)

	Serie   6				
Características	Hornos multifund				Horno pirolítico
odelos olor del aparato	HBA5370S0 Cristal negro/inox	HBA5370W0 Cristal blanco	HBA5370B0 Cristal negro	HBB537BS0 Cristal negro/inox	VBD5780S0 Cristal negro/inox
stema de apertura	Abatible	Abatible	Abatible	Puerta extraíble	Abatible
cha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	A	A	A	A	A+
Clase de eficiencia energética 1) ndice de eficiencia energética	95,3	95,3	95,3	95,3	81,4
Consumo de energía en calentamiento tradicional 2) k	Vh   0,97	0,97	0,97	0,97	0,83
Consumo de energía en circulación forzada <sup>2)</sup> k' lúmero de cavidades	Vh 0,81	0,81	0,81	0,81	1,4
uente de energía de la cavidad	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica	Eléctrica
	os 71	71	71	71	112
mensiones ancho r	nm 594	594	594	594	896
	nm 595	595	595	595	594
	nm 548	548	548	548	570
	nm 1.040 nm 480	1.040 480	1.040 480	1.040 480	1.029 724
ltura de la cavidad r	nm 357	357	357	357	371
	nm   415 ros   -	415	415	415	417
apacidad del deposito de agua illi odalidades de calentamiento	05 -	_			
fultifunción/Radiación	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
apor 100 %/Vapor añadido licroondas/Microondas combinado	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
ntroles	-/-	-/-		<u>-/-</u>	7-
ipo de control	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Display LCD	Display LCD
ipo de mandos sistente de cocinado Assist: recetas y recomendaciones	Ocultables	Ocultables –	Ocultables –	Ocultables –	Ocultables –
lecetas Gourmet: recetas almacenadas	n° 10	10	10	10	-
istema de regulación de la temperatura	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Mecánico	Electrónico
ropuesta automática de temperatura ndicación temperatura real de la cavidad	-	-	-	-	-
rogramación electrónica con inicio/paro de cocción	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
lodo demo	-	-	-	-	•
nciones de calentamiento lúmero de funciones	7	7	7	7	10
ire caliente 4D Profesional/Aire caliente 3D profesional	-/•	-/•	-/•	-/•	-/-
ire caliente/Aire caliente suave	-/•	-/•	-/•	-/•	•/-
alor superior e inferior alor superior e inferior suave	-	-	-	-	•
alor superior e inferior sudve	-	-	-	-	•
alor inferior	•	•	•	•	•
alor intensivo unción Pizza	•	-	-	-	-
Grill con aire caliente	•	•	•	•	•
irill de amplia superficie	•	•	•	•	•
Grill Precalentar vajilla/Mantener caliente	-	<del>-</del>	-	-	-
Descongelar	-	-	-	-	•
Cocción suave a baja temperatura	-	-	-	-	-
Deshidratación .00 % vapor	-	-	-	-	-
estaciones/Funciones avanzadas					
Home Connect	-	-	-	-	-
Microondas Regeneración	-	_		-	-
ermentación de masas	-	-	-	-	-
Precalentamiento rápido Fermosonda PerfectRoast/Termosonda	-/-	-/-	-/-	-/-	•   -/-
ennosonda r errectroasty rermosonda iensor PerfectBake	-	-/-	-	-/-	-
uipamiento interior					
entilador con motor iQdrive™ liveles para colocar bandeias	5	5	5	5	5
liveles de raíles telescópicos	1 Clip Rails	1 Clip Rails	1 Clip Rails	-	1 Clip Rails
pertura/cierre amortiguado de la puerta	-		- 1		- ,
ipo de iluminación Iº de lámparas/Potencia ud	Halógena W 1/25	Halógena 1/25	Halógena 1/25	Halógena 1/25	Halógena 1/80
Potencia de salida de microondas	W 1/23	-	-	-	-
lúmero de potencias de microondas	-	-	-	-	-
	m <sup>2</sup> 1.330 kW 2,7	1.330 2,7	1.330 2,7	1.330 2,7	1.620 2,9/1,7
npieza		۷,1	۷,1	۷,1	
utolimpieza pirolítica nº nive		-	-	-	• (3)
Mínimo/máximo consumo en pirólisis lanel trasero autolimpiante	⟨W   -	•	•	-	7,91/10,96
rograma de descalcificación	-	-	-	-	-
unción secado de la cavidad	-	-	-	-	-
eguridad eguro para niños	•	•	•	•	•
loqueo de la puerta durante la pirólisis	-	-	-	-	•
lúmero de cristales en puerta emperatura exterior en puerta <sup>3)</sup>	2 °C   50	50	2 50	3 40	4 40
utodesconexión de seguridad del horno	-	- 50	-	-	•
mperatura y tiempos	90 50	F0	50		
línima temperatura láxima temperatura aire caliente/hornear	°C   50 °C   275/275	50 275/275	50 275/275	50 275/275	50 280/280
láxima temperatura aire callente/nornear línima/Máxima temperatura vapor	°C -	- 213/213	-	- 213/213	-
línima/Máxima temperatura vapor + aire caliente	°C -	-		-	-
uración precalentamiento función aire caliente/hornear r enexión eléctrica	nin 5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	7/12
ongitud del cable de conexión	cm 120	120	120	120	115
ipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Sin enchufe
usible mínimo para la conexión otencia total instalada	A 16 W 3,4	16 3,4	16 3,4	16 3,4	16 4,2
recuencia de la red	hz 50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
ensión nominal	V 220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
ertificaciones ertificaciones	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	CE
cesorios incluidos de serie	VDE-CE	ADE.CE	VDE-CE	VDE"GE	CE
arjeta de pedido de libro de cocina/gratuito	-	-,	-,	-	-
andeja profunda/plana	•/-	•/-	•/-	•/-	•/•
Parrilla Bandejas Twin	-	-	-	-	-
Bandeja vapor grande perforada		-	_	-	_

<sup>•</sup> Sí tiene/– No tiene.

1) Clase de eficiencia energética en un rango de A+++ (valor más eficiente) a D (valor menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304/EN 60350 (2009). 3) Temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hornear (calor superior e inferior) a 180 °C. \* Ref. Interservice: 12006236 (no función stop y normal extension)

	Serie   4				Serie   2
aracterísticas	Hornos pirolític	os	Hornos multifunc	ión	
odelos	HBA5740S0	HBA574BR00	HBA512ER0	HBA512BR0 Cristal negro/inox	HBA510BRO Cristal negro/inox
olor del aparato Stema de apertura	Cristal negro/inox Abatible	Cristal negro/inox Abatible	Cristal negro/inox Abatible	Abatible	Abatible
cha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014 clase de eficiencia energética 1)	4 A	A	A	A	A
ndice de eficiencia energética	95,3	95,3	95,3	95,3	95,3
Consumo de energía en calentamiento tradicional <sup>2)</sup> Consumo de energía en circulación forzada <sup>2)</sup>	kWh 0,99 kWh 0,81	0,99 0,81	0,97 0,81	0,97 0,81	0,97 0,81
Número de cavidades	1	1	1	1	1
uente de energía de la cavidad Volumen de la cavidad	litros 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71	Eléctrica 71
imensiones					
Ancho Alto	mm 594 mm 595	594 595	594 595	594 595	594 595
ondo ondo con la puerta abierta	mm 548 mm 1.040	548 1.040	548 1.040	548 1.040	548 1.040
Anchura de la cavidad	mm 480	480	480	480	480
Altura de la cavidad Profundidad de la cavidad	mm 357 mm 415	357 415	357 415	357 415	357 415
Capacidad del depósito de agua	litros –	-	-	-	-
odalidades de calentamiento Multifunción/Radiación	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
/apor 100 %/Vapor añadido	-/- -/-	-/-	-/-	-/-	·/-
Microondas/Microondas combinado ontroles	-/-	-/-	_/_	-/-	_/-
Fipo de control	Display LED	Display LED	Display LED	Display LED	- Files
Fipo de mandos Asistente de cocinado Assist: recetas y recomendaciono		Fijos -	Fijos	Fijos -	Fijos -
Recetas Gourmet: recetas almacenadas Sistema de regulación de la temperatura	n° 10 Electrónico	10 Electrónico	– Mecánico	– Mecánico	– Mecánico
Propuesta automática de temperatura	-	- Electronico	-	-	-
ndicación temperatura real de la cavidad  Programación electrónica con inicio/paro de cocción	-   •/•	- •/•	_ _/•	_ _/•	-
Modo demo	•	•	-	-	-
unciones de calentamiento  Vúmero de funciones	7	7	7	7	5
Aire caliente 4D Profesional/Aire caliente 3D profesiona Aire caliente/Aire caliente suave		-/•	-/•	-/•	-/•
Calor superior e inferior	-/•	-/•	-/•   •	-/•	-/•
Calor superior e inferior suave Calor superior e inferior con circulación de aire	-	-	-	-	-
Calor inferior	•	•	•	•	-
Calor intensivo Función Pizza	-	-	•	-	-
Grill con aire caliente	•	•	•	•	•
Grill de amplia superficie Grill	-	-	-	-	-
Precalentar vajilla/Mantener caliente	-	-	-	-	-
Descongelar Cocción suave a baja temperatura	-	-	-	-	-
Deshidratación	-	-	-	-	-
100 % vapor restaciones/Funciones avanzadas	-	-	-	-	-
Home Connect	-	-	-	-	-
Microondas Regeneración	-	-	-	-	-
Fermentación de masas Precalentamiento rápido	-	-	•	-	-
Termosonda PerfectRoast/Termosonda	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Sensor PerfectBake quipamiento interior	-	-	-	-	-
Ventilador con motor iQdrive™	-	-	-	-	-
Niveles para colocar bandejas Niveles de raíles telescópicos	5 1 Clip Rails	5 -	1	<u>5</u>	5
Apertura/cierre amortiguado de la puerta	-		-	-	-
lipo de iluminación Nº de lámparas/Potencia	ud/W 1/25	Halógena 1/25	Halógena 1/25	Halógena 1/25	Halógena 1/25
Potencia de salida de microondas	W -	-	-	-	-
Número de potencias de microondas Superficie de grill	cm <sup>2</sup> 1.330	1.330	1.330	1.330	1.330
Potencia grill grande/pequeño	kW 2,8	2,8	2,7	2,7	2,7
<b>mpieza</b> Autolimpieza pirolítica nº r	niveles • (3)	• (3)	-	-	-
Mínimo/máximo consumo en pirólisis Panel trasero autolimpiante	kW 3,3/4,8	3,3/4,8	-	-	-
Programa de descalcificación	-	-	-	-	-
Función secado de la cavidad eguridad	-	-	-	-	-
Seguro para niños	•	•	•	•	-
Bloqueo de la puerta durante la pirólisis Número de cristales en puerta	4	4	2	2	3
Temperatura exterior en puerta 3)	°C 30	30	50	50	40
Autodesconexión de seguridad del horno emperatura y tiempos	•	•	-	-	-
Aínima temperatura Aáxima temperatura aire caliente/hornear	°C 50 °C 275/275	50 275/275	50 275/275	50 275/275	50 275/275
Mínima/Máxima temperatura vapor	°C –	2/5/2/5	-		-
Mínima/Máxima temperatura vapor + aire caliente Duración precalentamiento función aire caliente/horne	°C   - ar min   5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5	5,5/6,5
onexión eléctrica					
ongitud del cable de conexión ipo de enchufe	cm 120 Schuko	120 Schuko	120 Schuko	120 Schuko	120 Schuko
usible mínimo para la conexión	A 16	16	16	16	16
Potencia total instalada Frecuencia de la red	kW 3,6 hz 50-60	3,6 50-60	3,4 50-60	3,4 50-60	3,4 50-60
Fensión nominal	V 220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
ertificaciones Certificaciones	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
ccesorios incluidos de serie		.52 02			
arjeta de pedido de libro de cocina/gratuito Bandeja profunda/plana	-   •/-	•/-	•/-	•/-	-   •/-
Parrilla	•	•	•	•	•
Bandejas Twin	-	-	-	-	-
Bandeja vapor grande perforada					

<sup>•</sup> Sí tiene/– No tiene.

1) Clase de eficiencia energética en un rango de A+++ (valor más eficiente) a D (valor menos eficiente). 2) Medición según Norma Europea EN 50304/EN 60350 (2009). 3) Temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hornear (calor superior e inferior) a 180 °C. \* Ref. Interservice: 12006236 (no función stop y normal extension)

	Serie   8			
Características	Hornos compactos con	vapor	Hornos compactos con	microondas
lodelos	CNG6764S6	CSG636BS3	CMG676BS1	CMG633BS1
olor del aparato istema de apertura	Cristal negro/inox Abatible	Cristal negro/inox Abatible	Cristal negro/inox Abatible	Cristal negro/inox Abatible
icha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	ADdilble	ADatible	ADALIDIE	Abduble
Clase de eficiencia energética 1)	n.a.	A+	n.a.	n.a.
Índice de eficiencia energética  Consumo de energía en calentamiento tradicional 2) kWh	n.a.	81,3 0,73	n.a. n.a.	n.a. n.a.
Consumo de energía en circulación forzada 2) kWh	n.a.	0,61	n.a.	n.a.
Número de cavidades	n.a.	1 Elfatrica	n.a.	n.a.
Fuente de energía de la cavidad Volumen de la cavidad litros	Eléctrica 45	Eléctrica 47	Eléctrica 45	Eléctrica 45
imensiones				
Ancho mm Alto mm	594 455	594 455	594 455	594 455
Fondo mm	548	548	548	548
ondo con la puerta abierta mm	920	920	920	920
Anchura de la cavidad mm Altura de la cavidad mm	480 237	480 235	480 237	480 237
Profundidad de la cavidad mm	392	415	392	392
Capacidad del depósito de agua litros	1	1	-	-
Iodalidades de calentamiento Multifunción / Radiación	•/-	•/-	•/-	•/-
Vapor 100 % / Vapor añadido	_/●	•/•	-/-	-/-
Microondas / Microondas combinado	•/•	-/-	•/•	•/•
ontroles Tipo de control	Display TET con imágenes y teytos	Display TFT con imágenes y textos	Display TFT con imágenes y textos	Dienlay TET con símbolos
Tipo de mandos	Aro central	Aro central	Aro central	Aro central
Asistente de cocinado Assist: recetas y recomendaciones	•	•	•	-
Recetas Gourmet: recetas almacenadas nº Sistema de regulación de la temperatura	- Electrónico	- Electrónico	- Electrónico	14 Electrónico
Propuesta automática de temperatura	•	•	•	•
ndicación temperatura real de la cavidad	•	•	•	•
Programación electrónica con inicio / paro de cocción Modo demo	•/•	•/•	•/•	•/•
unciones de calentamiento		•	-	-
Número de funciones	14	12	12	6
Aire caliente 4D Profesional / Aire caliente 3D profesional Aire caliente / Aire caliente suave	•/- -/•	•/- -/•	•/- -/•	•/- -/•
Calor superior e inferior	•	•	•	-
Calor superior e inferior suave	•	•	•	-
Calor superior e inferior con circulación de aire Calor inferior/ Calor intensivo	-   •/•	•/-	•/-	-/-
Función Pizza	•	•	•	_
Grill con aire caliente	•	•	•	• ,
Grill / Grill de amplia superficie Precalentar vajilla / Mantener caliente	•/•	•/•	•/•	•/•
Descongelar	-	•	-	-
Cocción suave a baja temperatura	•	•	•	-
Deshidratación 100 % vapor	-	•	-	-
restaciones / Funciones avanzadas		•		
Home Connect	•	-	-	-
Microondas Regeneración	•	•	-	-
Fermentación de masas	•	•	-	-
Precalentamiento rápido	•  -	•	•	•
Termosonda PerfectRoast / Termosonda Sensor PerfectBake	•/-	<u>-/-</u>	_/_ _	-/- -
quipamiento interior				
Ventilador con motor iQdrive™ Niveles para colocar bandejas	3	3	3	3
Niveles de raíles telescópicos	1 (pirolizables)	-	-	-
Apertura / cierre amortiguado de la puerta	•/•	•/•	•/•	•/•
Tipo de iluminación Nº de lámparas/Potencia ud\W	1/3	LED 1/2	LED 1/3	LED 1/3
Potencia de salida de microondas W	900	1/3	900	900
lúmero de potencias de microondas	5	-	5	5
Superficie de grill cm² Potencia grill grande / pequeño	1.070 2,8/1,5	1.330 2,8/1,5	1.070 2,8/1,5	1.070 2,8/1,5
mpieza		_,~/ ±,~		_,o <sub> </sub> _,o
Autolimpieza pirolítica nº niveles	• (3)	-	• (3)	-
Mínimo / máximo consumo en pirólisis kW Panel trasero autolimpiante	2,7/4	•	<u>2,7/4</u>	-
Programa de descalcificación	•	•	-	-
Función secado de la cavidad	•	•	-	-
e <b>guridad</b> Seguro para niños	•	•	•	•
Bloqueo de la puerta durante la pirólisis	•	-	•	-
Número de cristales en puerta  Temperatura exterior en puerta 3)  OC	30	3 40	30	3 40
Autodesconexión de seguridad del horno	•	•	•	•
emperaturas y tiempos			00	
Mínima temperatura °C Máxima temperatura aire caliente / hornear °C	30 275/300	30 250/250	30 275/300	30 275
Mínima / Máxima temperatura vapor °C	30/100	30/100	-	-
Nínima / Máxima temperatura vapor + aire caliente °C	30/275	30/250	-	-
Duración precalent. función aire caliente / hornear min Denexión eléctrica	3,5/6,5	3,5/6,5	3,5/6,5	3,5
ongitud del cable de conexión cm	150	150	150	150
lipo de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Fusible mínimo para la conexión A Potencia total instalada Kw	16	16	16 3,6	16
Potencia total instalada Kw Frecuencia de la red Hz	3,6 50-60	3,3 50-60	50-60	3,6 50-60
Tensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240
ertificaciones	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
Certificaciones ccesorios incluidos de serie	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
Tarjeta de pedido de libro de cocina / gratuito	•/•	•/-	•/•	•/-
Bandeja profunda / plana	•/•	•/-	•/-	•/-
Parrilla Bandeja vapor grande perforada	-	•	-	-

<sup>•</sup> Sí tiene/ – No tiene.

1) Clase de eficiencia energética en un rango de A+++ (valor más eficiente) a D (valor menos eficiente).

2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009).

3) Temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hornear (calor superior e inferior) a 180 °C.

#### Características técnicas compactos

	Serie   8				Serie   6	
aracterísticas	Hornos compactos con microonda		Hornos compact	cos	Horno compacto vapor y microondas	Horno compac microondas
odelos	CMG633BW1	CMG633BB1	CBG675BS3	CBG633NS3	CPA565GS0	CMA585MS0
lor del aparato stema de apertura	Cristal blanco Abatible	Cristal negro Abatible	Cristal negro/inox Abatible	Cristal negro/inox Abatible	Cristal negro/inox Abatible	Cristal negro/inox Abatible
ha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014						
lase de eficiencia energética 1) Idice de eficiencia energética	n.a.	n.a.	A+ 81,3	A+ 81,3	n.a.	n.a.
onsumo de energía en calentamiento tradicional 2) kWh	n.a.	n.a.	0,73	0,73	n.a.	n.a.
onsumo de energía en circulación forzada <sup>2)</sup> kWh úmero de cavidades	n.a.	n.a.	0,61	0,61	n.a.	n.a.
umero de cavidades uente de energía de la cavidad	n.a. Eléctrica	n.a. Eléctrica	1 Eléctrica	1 Eléctrica	n.a. Eléctrica	n.a. Eléctrica
olumen de la cavidad litros	45	45	47	47	36	44
mensiones ncho mm	594	594	594	594	594	594
lto mm	455	455	455	455	455	454
ondo mm ondo con la puerta abierta mm	548 920	548 920	920	548 920	545 895	570 603
nchura de la cavidad mm	480	480	480	480	432	420
Itura de la cavidad mm	237	237	237	237	236	250
rofundidad de la cavidad mm apacidad del depósito de agua litros	392	392	415	415	350 0,8	420
odalidades de calentamiento						
lultifunción / Radiación apor 100 % / Vapor añadido	•/-   -/-	•/- -/-	•/-	•/- -/-	•/-  •/•	•/- -/-
licroondas / Microondas combinado	-/-  •/•	•/•	-/- -/-	-/-	•/•	•/•
ntroles						
ipo de control ipo de mandos	Display TFT con símbolos Aro central	Display TFT con símbolos Aro central	Display TFT con símbolos Aro central	S Display TFT con símbolos Aro central	Display LCD Ocultables	Display LCD Ocultables
sistente de cocinado Assist: recetas y recomendaciones	-	-	-	-	-	-
ecetas Gourmet: recetas almacenadas nº	14 Electrónico	14 Flootrónico	10 Floatránico	10 Floatrónico	30 Electrónico	15 Floatránico
istema de regulación de la temperatura ropuesta automática de temperatura	Electrónico  •	Electrónico •	Electrónico  •	Electrónico •	Electrónico  •	Electrónico –
dicación temperatura real de la cavidad	•	•	•	•	-	-
rogramación electrónica con inicio / paro de cocción lodo demo	•/•	•/•	•/•	•/•	-/•	-/•
odo demo nciones de calentamiento	-	-	•	•	-	•
úmero de funciones	6	6	13	10	5	5
ire caliente 4D Profesional / Aire caliente 3D profesional ire caliente / Aire caliente suave	•/-   -/•	•/- -/•	•/- -/•	•/- -/•	•/-	-   •/-
alor superior e inferior	-/•	-/-	•	•	-	-
alor superior e inferior suave	-	-	•	•	-	-
alor superior e inferior con circulación de aire alor inferior/ Calor intensivo	<del>-</del>	-/-	•/-	•/-	-	
unción Pizza	-	_	•	•	-	•
rill con aire caliente rill / Grill de amplia superficie	•	•/•	•/•	•/•	•/-	•/-
recalentar vajilla / Mantener caliente	•/-	•/-	•/•	-	-	-
escongelar	-	-	•	•	-	-
occión suave a baja temperatura eshidratación	-	-	-	-	-	-
00 % vapor	-	-	-	-	•	-
estaciones / Funciones avanzadas			_	_		
ome Connect licroondas	•	•	-	-	•	•
egeneración	-	-	-	-	-	-
ermentación de masas recalentamiento rápido	-	•	•	-	•	-
ermosonda PerfectRoast / Termosonda	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
ensor PerfectBake	-	-	-	-	-	-
<b>uipamiento interior</b> entilador con motor iQdrive™	•	•	•	•	-	-
iveles para colocar bandejas	3	3	3	3	5	-
iveles de raíles telescópicos	-	-	-	1 (100 % extraíbles)	-	-
pertura / cierre amortiguado de la puerta ipo de iluminación	•/• LED	•/• LED	•/• Halógena	●/● Halógena	LED	LED
o de lámparas/Potencia ud\W	1/3	1/3	1/25	1/25	1/2	1/1
otencia de salida de microondas W úmero de potencias de microondas	900	900	-	-	1.000	900
uperficie de grill cm²	1.070	1.070	1.330	1.330	1.000	960
otencia grill grande / pequeño	2,8/1,5	2,8/1,5	2,8/1,5	2,8/1,5	2	1,75
npieza utolimpieza pirolítica nº niveles	-	-	• (3)	-	-	-
ínimo / máximo consumo en pirólisis kW	-	-	2,7/4	-	-	-
anel trasero autolimpiante rograma de descalcificación	-	-	-	-	•	-
unción secado de la cavidad	-	-	-	-	-	-
guridad	_	_	_			_
eguro para niños loqueo de la puerta durante la pirólisis	-	-	•	-	-	-
úmero de cristales en puerta	3	3	4	3	3	3
emperatura exterior en puerta <sup>3)</sup>	40	40	30	40 •	Según norma	Según norma •
mperaturas y tiempos						
ínima temperatura °C	30	30	30	30	40	40
áxima temperatura aire caliente / hornear °C ínima / Máxima temperatura vapor °C	275	275	275/300	275/300	230	230
ínima / Máxima temperatura vapor + aire caliente °C	-	-	-	-	100/230	-
uración precalent. función aire caliente / hornear min nexión eléctrica	3,5	3,5	3,5/6,5	4,5/7,5	-	-
nexion electrica ongitud del cable de conexión cm	150	150	150	150	150	180
po de enchufe	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
usible mínimo para la conexión A otencia total instalada Kw	16 3,6	16 3,6	2,99	13 2,99	3,1	16 3,35
recuencia de la red Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50	50
ensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-230
rtificaciones ertificaciones	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE
cesorios incluidos de serie					TOE OL	FDE OE
arjeta de pedido de libro de cocina / gratuito	•/-	•/-	•/-	•/-	- /oviotel	- Diete sinctonio 20
	•/-	•/-	•/-	•/-	-/cristal	Plato giratorio 36 cm
andeja profunda / plana arrilla	•	•	•	•	•	2 (circulares)

<sup>Si tiene/- No tiene.

1) Clase de efficiencia energética en un rango de A+++ (valor más eficiente) a D (valor menos eficiente).

2) Medición según Norma Europea EN 50304 / EN 60350 (2009).

3) Temperatura en el centro de la puerta tras 1 hora de funcionamiento continuo en posición hornear (calor superior e inferior) a 180 °C.</sup> 

#### Características técnicas centro de café Gourmet y módulos de calentamiento

		Serie   8
Características		Centro de café Gourmet
Modelo		CTL636ES6
Apertura		Lateral izguierda
Color del aparato		Cristal negro / inox.
Dimensiones exteriores		Chota nogra / mon
Anchura del aparato	mm	594
Altura del aparato	mm	455
Profundidad del aparato	mm	375
Dimensiones encastre		0.0
Anchura de montaje	mm	558
Altura de montaje	mm	449
Profundidad de montaje	mm	356
Prestaciones		000
Home Connect		•
Tipo de control		Display TFT con imágenes y textos
Mecanismo de molido		Discos cerámicos
Sistema de control		Electrónico
Sistema de calentamiento		Calentador instantáneo
Turbo vaporizador integrado en la salida de café		• Calentador instantaneo
Presión	bar	19
Sistema de preparación extraíble	Dai	•
Capacidad del depósito de agua	litros	2.4
	111105	
Tipo de depósito Filtro para agua		Desmontable, transparente
Indicador de nivel de agua		Display 10
Bebidas preprogramadas		
Bebidas personalizables	-0	8
Número tazas espresso/capuccino	n <sup>o</sup>	1/2
Recipiente para guardar café en grano	g	500
Recipiente para café molido		•
Salida de café de altura variable mínimo/máximo	cm	1/7
Iluminación		•
Programación		•
Guía rápida		•
Depósito de leche	litros	0,5
Modo demo		•
Limpieza		
Sistema de limpieza automática		•
Indicador de descalcificación		•
Sistema antical		Programa de descalcificación
Recipiente para posos de café		•
Bandeja recogegotas desmontable		•
Seguridad		
Seguro de niños		•
Conexión eléctrica		
Longitud del cable de conexión	cm	170
Tipo de enchufe		Schuko
Potencia del aparato	kW	1,6
Frecuencia de la red	Hz	50-60
Tensión nominal	V	220-240
Certificaciones		
Certificaciones		VDE-CE-UA-Estándares australianos-Euroasiático

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene.

		Serie   8				
Características		Módulos de calentamiento a baja temperatura				
Modelos		BIC630NS1	BIC630NW1			
Tipo de aparato		Módulo de calentamiento	Módulo de calentamiento			
Color del aparato		Cristal negro y acero inoxidable	Cristal blanco			
Dimensiones exteriores		0 ,				
Anchura del aparato	mm	595	595			
Altura del aparato	mm	140	140			
Profundidad del aparato	mm	548	548			
Dimensiones interiores						
Anchura de la cavidad	mm	468	468			
Altura de la cavidad	mm	92	92			
Profundidad de la cavidad	mm	458	458			
Profundidad con puerta abierta	mm	998	998			
Volumen de la cavidad del cajón	litros	20	20			
Prestaciones						
Piloto de funcionamiento		•	•			
Sistema de apertura		Push-pull sin tirador	Push-pull sin tirador			
Raíles telescópicos		•	•			
Interruptor contacto puerta		•	•			
Sistema de regulación de temperatura		Electrónico	Electrónico			
Rango de regulación de temperatura		4 niveles de 40 a 80°C	4 niveles de 40 a 80 °C			
Acabado interior		Acero inoxidable/base cerámica	Acero inoxidable/base cerámica			
Carga máxima	kg	25	25			
Carga máxima de platos	ud.	12	12			
Carga máxima de tazas espresso	ud.	64	64			
Funciones						
Precalentar vajilla		•	•			
Mantener caliente		•	•			
Descongelar		•	•			
Fermentar masa con levadura		•	•			
Asar a fuego lento		•	•			
Fundir		•	•			
Conexión eléctrica						
Longitud del cable de conexión	cm	150	150			
Tipo de enchufe		Schuko	Schuko			
Fusible mínimo para la conexión	A	10	10			
Potencia total instalada	kW	0,81	0,81			
Frecuencia de la red	Hz	50-60	50-60			
Tensión nominal	V	220-240	220-240			
Certificaciones						
Certificaciones		VDE-CE	VDE-CE			

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene.

#### Características técnicas microondas

		Serie   8							
Características		Microondas alto 45 cm	Microondas sin niato giratorio						
Modelos		CFA634GS1	BER634GS1	BEL634GS1	BFR634GS1	BFL634GS1	BFL634GW1	BFL634GB1	
Apertura		Abatible	Derecha Derecha	Izquierda	Derecha Derecha	Izquierda	Izquierda	Izquierda	
Color		Cristal negro/inox	Cristal negro/inox	Cristal negro/inox	Cristal negro/inox	Cristal negro/inox	Cristal blanco	Cristal negro	
Dimensiones		Спашперолнох	Oristal ricgro/mox	Cristal ricgro/illox	Oristal flegro/filox	Cristal ricgio/illox	Cristal blanco	Cristal riegio	
Ancho	mm	595	594	594	594	594	594	594	
Alto	mm	455	382	382	382	382	382	382	
Fondo	mm	545	318	318	318	318	318	318	
Anchura de la cavidad	mm	430	350	350	350	350	350	350	
Altura de la cavidad	mm	242	220	220	220	220	220	220	
Profundidad de la cavidad	mm	345	270	270	270	270	270	270	
Volumen de la cavidad	litros	36	21	21	21	21	21	21	
Controles									
Tipo de control		Display TFT con símbolos	Display TFT con símbolos	Display TFT con símbolos	Display TFT con símbolos	Display TFT con símbolos	Display TFT con símbolos	Display TFT con símbolos	
Color del display		Blanco/Rojo	Blanco/Rojo	Blanco/Rojo	Blanco/Rojo	Blanco/Rojo	Blanco/Rojo	Blanco/Rojo	
Tipo de mandos		Aro central	Aro central	Aro central	Aro central	Aro central	Aro central	Aro central	
Nº programas automáticos		7	10	10	7	7	7	7	
Programas de descongelación por peso		•	•	•	•	•	•	•	
Memoria para almacenar recetas		-	-	-	_	-	_	-	
Sistema de control		Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	
Nº de potencias de microondas		5	5	5	5	5	5	5	
Programación electrónica con inicio / paro de cocción		-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	-/•	
Programación mecánica de paro de cocción		-	i -	-	-	-	-	-	
Tiempo máximo programable	min	90	90	90	90	90	90	90	
Funcionamiento simultáneo microondas + grill		-	•	•	-	-	-	-	
Modo demo		•	•	•	•	•	•	•	
quipamiento interior									
Sistema de distribución de ondas sin plato giratorio		•	•	•	•	•	•	•	
Plato giratorio		-	-	_	_	_	_	_	
Diámetro del plato giratorio	cm	-	-	_	-	-	-	-	
Material del plato giratorio		-	-	_	-	-	-	_	
Grill		-	•	•	-	-	-	-	
Acabado interior		Acero inoxidable	Acero inoxidable/ base cerámica						
Tipo de iluminación		LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	
Nº de lámparas/Potencia	ud/W	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	
impieza									
Sistema de limpieza		-	_	-	-	-	-	-	
Seguridad									
Seguro de niños		-	-	-	-	-	-	-	
otencias									
Máxima potencia de microondas	W	900	900	900	900	900	900	900	
Potencia del grill	W	-	1.300	1.300	_	-	_	-	
Conexión eléctrica									
Longitud del cable de conexión	cm	150	150	150	150	150	150	150	
Tipo de enchufe		Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	
Fusible mínimo para la conexión	Α	10	10	10	10	10	10	10	
Potencia total instalada	kW	1,22	1,99	1,99	1,22	1,22	1,22	1,22	
Frecuencia de la red	Hz		50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	
Tensión nominal	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	
Certificaciones									
Certificaciones		VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	VDE-CE	
ccesorios incluidos de serie									
Tarjeta de pedido de libro de cocina / gratuito		-/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	•/-	
Parrilla circular elevada grill		-	Rectangular	Rectangular	-	-	-	-	
Parrilla		-	-	-	-	-	-	-	
Bandeja de cristal		•	•	•	-	-	-	-	
Bandeja perforada para cocción al vapor		-	-	-	-	-	-	-	
nstalación									
Integrable		•	•	•	•	•	•	•	
Libre instalación		-	-	-	-	-	-	-	
Altura	cm	45	38	38	38	38	38	38	
Anchura	cm	60	60	60	60	60	60	60	
Marco para integración		_	-	-	-	-	-	-	
Instalación en columna / mueble alto		•/-	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene.

#### Características técnicas microondas

		Serie   6			Serie   4		Serie   2	
Características		Microondas co	on plato giratorio	<b>)</b>				
Modelos		BEL554MS0	BEL554MW0	BEL554MB0	BEL523MS0	BFL520MS0	HMT72G650	HMT75G451
Apertura		Izquierda	Izquierda	Izquierda	Izquierda	Izquierda	Izquierda	Izquierda
color		Cristal negro/inox	Cristal blanco	Cristal negro	Cristal negro/inox	Cristal negro/inox	Acero inoxidable	Acero inoxidable
imensiones		Oristal negro/mox	Oriotal biarico	Oriotal fiebro	O I Star Hegi o/ Hox	Oristal Hebro/Hiox	/ teero moxidable	7 CCTO ITIOXIGUIDIC
Ancho	mm	594	594	594	594	594	453	461
Alto		382	382	382	382	382	280	290
	mm	388		388	317	317	320	351
Fondo	mm	-	388	328	308		290	290
Anchura de la cavidad	mm	328	328			308		
Altura de la cavidad	mm	208	208	208	201	201	194	194
Profundidad de la cavidad	mm	369	369	369	282	282	285	274
Volumen de la cavidad	litros	25	25	25	20	20	17	17
ontroles								
Tipo de control		Display LED	Display LED	Display LED	Display LED	Mecánico	Mecánico	Display LED
Color del display		Blanco	Blanco	Blanco	Rojo	-	-	Rojo
Tipo de mandos		Ocultable	Ocultable	Ocultable	Ocultable	Fijos	Fijos	Ocultable
Nº programas automáticos		8	8	8	8	-	-	8
Programas de descongelación por peso		•	•	•	•	-	-	•
Memoria para almacenar recetas		•	•	•	•	_	_	
Sistema de control		Electrónico	Electrónico	Electrónico	Electrónico	Mecánico	Mecánico	Electrónico
Nº de potencias de microondas		5	5	5	5	5	5	5
•								
Programación electrónica con inicio / paro de cocción		-/•   -	-/•	-/• -	-/•	-/-	-/- •	-/• -
Programación mecánica de paro de cocción						•		
Tiempo máximo programable	min	99	99	99	99	60	60	99
Funcionamiento simultáneo microondas + grill		•	•	•	•	-	•	•
Modo demo		•	•	•	•	-	-	-
quipamiento interior								
Sistema de distribución de ondas sin plato giratorio		-	-	-	-	-	-	-
Plato giratorio		•	•	•	•	•	•	•
Diámetro del plato giratorio	cm	31,5	31,5	31,5	25,5	25,5	24,5	24,5
Material del plato giratorio		Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal	Cristal
Grill		•	•	•	•	-	•	•
Acabado interior		Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Tipo de iluminación		LED	LED	LED	LED	LED	Convencional	Convencional
	۱۸۱/ امار	-		1/3			Convencional	
• •	ud/W	1/3	1/3	1/3	1/3	1/2	1/25	1/25
impieza								
Sistema de limpieza		-	-	-	-	-	-	-
ieguridad								
Seguro de niños		-	-	-	-	-	-	-
Potencias								
Máxima potencia de microondas	W	900	900	900	800	800	800	800
Potencia del grill	W	1.200	1.200	1.200	1.000	-	1.000	1.000
Conexión eléctrica								
Longitud del cable de conexión	cm	130	130	130	130	130	130	130
Tipo de enchufe		Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko	Schuko
Fusible mínimo para la conexión	Α	10	10	10	10	10	10	10
Potencia total instalada	kW	1,45	1,45	1,45	1,27	1,27	1,27	1,27
Frecuencia de la red	Hz	50	50	50	50	50	50	50
Tensión nominal	٧	220-230	220-230	220-230	220-230	220-230	230	230
ertificaciones								
Certificaciones		CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE
accesorios incluidos de serie		-						
Tarjeta de pedido de libro de cocina / gratuito		-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	-/-
Parrilla circular elevada grill		•	•	•	•	-/-	•	•
Parrilla Parrilla		-	-	-	-	_	-	_
		-			-		-	
Bandeja de cristal			-	-		-	-	-
Bandeja perforada para cocción al vapor		-	-	-	-	-	<u> </u>	-
nstalación								
Integrable		•	•	•	•	•	•	-
Libre instalación		-	-	-	-	-	-	•
Altura	cm	38	38	38	38	38	38	-
Anchura	cm	60	60	60	60	60	60	-
Marco para integración		-	-	1	-	-	•	-
Instalación en columna / mueble alto		•/-	•/-	•/-	•/•	•/•	•/•	_

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene.

# ¿Qué destacar de las placas Bosch?

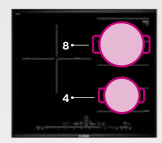


# Placas



# Máxima flexibilidad a la hora de cocinar.

Las zonas FlexInducción Premium permiten cocinar con mayor variedad de recipientes, tanto en forma como en tamaño, para que la placa se adapte a las necesidades de cada día.



Dos zonas diferentes, dos potencias diferentes.



Una única zona, la misma potencia.



#### FlexInducción, mayor flexibilidad

La zona FlexInducción está formada por cuatro inductores independientes que aportan una potencia homogénea a toda la zona de cocción. Permite disfrutar de la máxima libertad a la hora de cocinar, trabajando como una única superficie de cocción grande (hasta de 24 x 40 cm) a un nivel de potencia, o bien dividir la zona, y cocinar como dos zonas independientes, cada una con su nivel de potencia.

#### FlexInducción Premium, la máxima flexibilidad

Las zonas FlexInducción Premium, además de las ventajas de la zona FlexInducción, incorporan inductores verticales de apoyo de forma que se pueda cocinar también con recipientes de mayor tamaño, incluso de 30 cm de diámetro. La placa detecta donde está ubicado el recipiente y conecta automáticamente los inductores necesarios para la distribución más homogénea de la potencia con la máxima





## Zona de 32 cm, muy grande pero también muy versátil

La zona de 32 cm ofrece una gran versatilidad ya que permite cocinar con recipientes muy grandes, de hasta de 32 cm de base, o bien con recipientes pequeños ya que está formada por un triple inductor de 21, 26 y 32 cm, adaptándose automáticamente a los diferentes tamaños de recipientes, con un reparto homogéneo de potencia para cada uno.



Y para sacarle todo el partido a la placa... accesorios exclusivos



#### Teppan Yaki HEZ390512

Perfecto para disfrutar de una cocina sana. Plancha en acero inoxidable para cocinar carnes, pescados, verduras... Tiene unas dimensiones de 21 x 38 cm, que permite sacarle todo el partido a la zona FlexInducción. Válida para PerfectFry, control de temperatura del aceite.



## Fuente de asados con accesorio de vapor HEZ390011 y HEZ390012

Perfecta para disfrutar de sabrosos asados y guisos o de las grandes ventajas que ofrece la cocina al vapor. Fuente y accesorio en acero inoxidable, dimensiones de 22 x 31 cm, permite sacarle todo el partido a la zona FlexInducción. Válida para PerfectCook, sensor de cocción.



#### Grill HEZ390522

Perfecto para disfrutar del sabor del grill. Parrilla de aluminio fundido, dimensiones de 21 x 38 cm, que permite sacarle todo el partido a la zona Flex Inducción. Válida para PerfectFry, control de temperatura del aceite.



#### Paellera HZ390240

Perfecta para aprovechar toda la superficie de la zona de 32 cm. Paellera en acero inoxidable.

# Máxima precisión y comodidad a la hora de cocinar.

El control de temperatura te permite cocinar a la temperatura adecuada para cada tipo de alimento, con la máxima comodidad y con resultados profesionales.

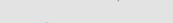
### Perfect Fry control de temperatura del aceite

Los alimentos son materia orgánica y cada uno requiere una temperatura óptima de cocción. Las placas con tecnología PerfectFry, permiten controlar la temperatura del aceite de forma que la fritura sea perfecta. Se selecciona uno de los cinco niveles, en función del tipo de alimento a cocinar, y la placa controlará la temperatura. De esta manera:

- Los alimentos no se queman, ya que se cocina a la temperatura idónea para cada tipo de alimento, lo que resulta mucho más sano debido a que no se forman sustancias perjudiciales, como por ejemplo acrilamidas.
- ► Es cómodo y fácil de usar, ya que permite freír y estar haciendo otras cosas en la cocina, sin tener que estar vigilando que el alimento no se queme.
- ▶ Es eficiente, ya que aplica la potencia justa y necesaria.
- ► Es seguro, ya que ante un despiste al poner la sartén al fuego... los niveles están por debajo del punto de inflamación del aceite.

Disponible para todas las zonas de cocción, también la zona de 32 cm y la zona FlexInducción y con accesorios. como el Teppan Yaki y el grill.

#### 5 niveles de temperatura\*



## Nivel 1 Muy bajo

Perfecto para cocciones delicadas como preparar y calentar salsas.

#### Nivel 2

Bajo

Para freír con aceite de oliva, hacer tortillas, pochar verduras...

#### Nivel 3

Medio-Bajo

Pescado, salchichas...

#### ➤ Nivel 4

#### Medio-Alto

Ideal para carne a la plancha (hecha o muy hecha) o verduras crujientes.

#### Nivel 5

Alto

Perfecto para patatas fritas o filetes poco hechos.

#### Y para los mejores resultados, recipientes exclusivos

Para obtener resultados perfectos también el recipiente es importante, esta propuesta ha sido testada por el centro de desarrollo de Bosch y garantizan una distribución homogénea del calor. Especialmente recomendada para control de temperatura del aceite.

#### Teppan Yaki HEZ390512

plancha en acero de 21 x 38 cm

#### Sartén HEZ390230

para zona de 21 cm

#### Sartén HEZ390250

para zona de 28 cm

#### Grill HEZ390522

parrilla de hierro fundido de 21 x 38 cm

#### Sartén HEZ390210

para zona de 15 cm

#### Sartén HEZ390220

para zona de 18 cm

<sup>\* 4</sup> niveles en algún modelo de placa.



## PerfectCook sensor de cocción, el control de la temperatura en cualquier receta

Las placas Bosch con display TFT disponen de la opción del accesorio Sensor de Cocción (HEZ39050) que permite un preciso control de temperatura en una gran variedad de recetas.

El Sensor de Cocción se coloca en el recipiente, mide la temperatura en el propio recipiente y manda la información a la placa para controlar automáticamente la temperatura seleccionada por el usuario.

Se selecciona uno de los cinco niveles de temperatura y la placa hará el resto.

Resultados profesionales con la mayor eficiencia y la máxima comodidad.

#### 5 niveles de temperatura



# Cocinar no puede ser más sencillo, la mejor tecnología al alcance de la mano.

Bosch incorpora diferentes electrónicas y controles desarrollados bajo el concepto de un uso sencillo de la placa y funciones pensadas para la mayor comodidad.



#### Control TFT, imágenes y textos

Pantalla TFT que aporta una mayor información y facilita el uso de la placa a través de sus imágenes, textos y hasta 90 recetas programadas, su uso es fácil e intuitivo



#### **Control DirectSelect**

Colocar el recipiente y elegir directamente el nivel de potencia. Se puede activar a su vez cualquiera de las funciones pulsando sobre ellas.





#### **Control DirectSelect Premium**

Se ilumina solo aquello que puede ser seleccionado, para que, de forma muy sencilla, se elijan las funciones, potencias y zona de cocción. Se selecciona directamente el nivel de potencia deseado.



#### **Control TouchSelect**

De manejo fácil y sencillo. Seleccionar el área, colocar el recipiente sobre ella y regular el nivel de potencia con los símbolos "+" o "-".

#### Home Connect, informado estés donde estés

Controlar la placa desde el dispositivo móvil. Con la app Home Connect se pueden modificar los ajustes de cocción; consultar el manual de instrucciones y recetas de cocina.

Servicio Técnico Oficial de Bosch, previa autorización por parte del usuario, se podría conectar para realizar un diagnóstico en remoto de la placa.

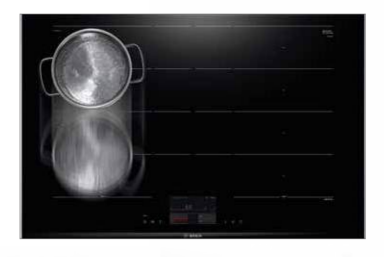
#### Control de la campana desde la placa

Y si resulta más cómodo, ahora se puede controlar la campana desde la placa de inducción, modificar la potencia de extracción, ajustar el modo automático, etc. Incluso se puede configurar para que cuando se conecte la placa, automáticamente se encienda la campana en el modo óptimo de extracción y siga funcionando una vez apagada la placa, para asegurar una correcta renovación del aire de la cocina, desconectándose posteriormente de forma automática.

# 0 4 7 10

# Una función para cada necesidad.

Las placas Bosch incorporan una gran variedad de funciones pensadas para ofrecer mayor comodidad de uso en el día a día.



# () Back

#### Función PowerMove

Permite deslizar el recipiente sobre la zona FlexInducción durante la cocción. La zona se divide en 3 niveles de potencia: zona inferior al 9, zona intermedia al 5 y zona superior, mantener caliente. Conforme se vaya desarrollando el proceso de cocción se desliza el recipiente sin tener que seleccionar ninguna zona ni potencia nuevamente. Los niveles de potencia están preestablecidos, pero pueden ser modificados.

#### **Función Transfer**

La placa memoriza el recipiente y los ajustes, lo que permite transferirlos cuando se levanta un recipiente y se coloca en otra zona de cocción.



#### Función Inicio Automático

Al encender la placa, ésta detecta automáticamente el recipiente y selecciona la zona de cocción, para que solo se tenga que ajustar el nivel de potencia deseado.

#### **Función Mantener Caliente**

Activando la función mantener caliente, la potencia baja automáticamente a nivel 1,5. Esta función es apropiada para derretir chocolate o mantequilla y para conservar caliente la comida antes de sacarla a la mesa.



# Tecnología e innovación con el sabor tradicional.



Bosch incorpora en sus placas de gas una novedosa tecnología que permite un preciso control del caudal de salida de gas, lo que supone una regulación exacta de 9 niveles de llama.



#### FlameSelect, preciso control de potencia

La tecnología FlameSelect permite un preciso control del nivel de salida de gas con 9 niveles de potencia.

Esta innovadora tecnología supone una revolución en la cocina con gas, dando un salto en el control de la potencia en la tecnología de cocción a gas, pasando de los 3 niveles de llama habituales, a un preciso control de 9 niveles. Tanto en cocciones lentas, a bajo nivel de potencia, como a potencias altas, ahora ya se puede dar a cada plato el calor que necesita.







#### Placa de gas con cristal vitrocerámico

Cristal vitrocerámico y terminación Premium con perfiles en acero que proporcionan elegancia y diseño. Además incorporan parrillas de fundición lavables en lavavajillas.



#### Los quemadores más potentes

Las placas Bosch incorporan una amplia variedad de quemadores Wok, llegando hasta 6 kW. Además, son muy fáciles de desmontar y limpiar.



#### Cristal templado de alta resistencia

Ofrece una altísima resistencia contra golpes, temperatura y rayas. Las placas Bosch de cristal templado pueden instalarse sobre encimera o completamente enrasadas, consiguiendo así una integración total y perfecta en la cocina.

#### Seguridad

Es imprescindible que la seguridad esté presente a la hora de cocinar con gas. Bosch incorpora en todos los quemadores de todas sus placas, un sensor de seguridad (termopar) que cierra el paso de gas en caso de detectar ausencia de llama.

#### Parrillas de hierro fundido

Las parrillas de hierro fundido ofrecen una mayor robustez y estabilidad a los recipientes.

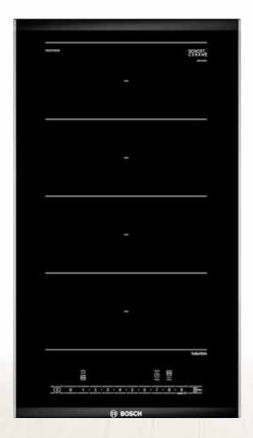
#### **Autoencendido**

Ya no se necesita un mechero o cerillas para encender la placa ya que este sistema se encuentra integrado en el mando. Se aprieta el mando hacia abajo y se gira hacia la izquierda, para disponer inmediatamente del máximo nivel de potencia.

# Combinación de tecnologías de cocción.

Para los amantes de la flexibilidad, las placas dominó de Bosch permiten combinar diferentes tecnologías de cocción; el sabor tradicional de la cocción con gas, combinado con la rapidez y seguridad de la inducción, unido a la comida sana que nos proporciona la plancha Teppan Yaki.

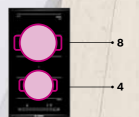




#### FlexInducción, mayor flexibilidad

La zona FlexInducción está formada por cuatro inductores independientes que aportan una potencia homogénea a toda la zona de cocción. Permite trabajar como una única superficie de cocción grande (hasta de 21 x 40 cm) a un nivel de potencia, o bien dividir la zona, y cocinar como dos zonas independientes, cada una con su nivel de potencia.

La zona FlexInducción se adapta a una gran variedad de recipientes, de diferentes tamaños y formas, no solo circulares, sino también menaje cuadrado o rectangular, con distribución homogénea de temperatura en de todo el recipiente.



Dos zonas diferentes, dos potencias diferentes.



Una única zona, la misma potencia.



#### Teppan Yaki, cocina de forma sana

Cocinar de forma sana sin apenas poner aceite en el Teppan Yaki. Su superficie de acero inoxidable permite elegir entre cocinar con toda la zona o bien solo con la parte delantera, además dispone de un preciso control electrónico de temperatura, entre 160 y 240 °C.

Con la opción Mantener caliente, el Teppan Yaki establece automáticamente una temperatura de 70 °C.

Y para limpiar el Teppan, basta con colocar unos cubitos de hielo sobre la plancha de acero al terminar la cocción y retirar con la espátula la suciedad desprendida.



#### Terminación Premium, perfecta combinación

Dos perfiles de aluminio en los laterales con un fino y elegante acabado biselado tanto en la parte frontal como trasera, proporcionan elegancia y un diseño diferencial a este exclusivo marco. Combina a la perfección, perfil contra perfil, con toda la gama de placas terminación Premium.

## Glosario

#### Asistente de recetas

Al elegir el plato a cocinar en el display TFT, la placa seleccionará automáticamente el nivel de temperatura y dará algunas recomendaciones.

#### Autodesconexión de seguridad

Apaga la placa automáticamente en el caso de que permanezca durante un largo periodo de tiempo sin que haya ninguna modificación.

#### Autoencendido

Las placas de gas de Bosch no necesitan cerillas para ser encendidas. Basta con pulsar el mando y girarlo a la izquierda para que la llama prenda automáticamente.

#### **Control DirectSelect**

Se selecciona la zona y se accede directamente a los 17 niveles de potencia garantizando la máxima rapidez y precisión.

#### **Control DirectSelect Premium**

Cuando la placa está apagada solo es visible el encendido, una vez encendida se iluminan únicamente las funciones seleccionables. El control es fácil y directo. Al escoger la zona de cocción se muestran 17 niveles de potencia que pueden ser seleccionados directamente con un solo toque.

#### Control TFT, imágenes y textos

Textos e imágenes en alta resolución hacen que su manejo sea fácil, sencillo e intuitivo.

#### **Control TouchSelect**

Para seleccionar la zona de cocción solo se tiene que pulsar un botón. Se puede regular la potencia pulsando directamente sobre «+/-» hasta alcanzar el nivel deseado.



#### **FlameSelect**

Control preciso de llama con nueve niveles de potencia. El control FlameSelect para placas de gas permite dar a cada alimento el calor que necesita.

#### FlexInducción

La tecnología FlexInducción permite disfrutar de la máxima libertad a la hora de cocinar en cuanto al tamaño del recipiente y la posición en la que se coloca. Es rápida, eficiente, segura, limpia y, además, flexible.



#### FlexInducción Premium

Está equipada con inductores auxiliares en la parte central que se activan automáticamente cuando es necesario, ampliando la zona de cocción, o bien de la derecha o bien de la izquierda. Gracias a ello se consigue más espacio y flexibilidad para poner recipientes aún más grandes.

#### Función Bloqueo de seguridad para niños

Permite programar la placa de forma que cada vez que se apague el control se bloquee de forma automática o manual.

#### Función Clean

Bloquea el control durante unos segundos para poder limpiar la placa sin necesidad de desconectar la cocción de los alimentos

#### **Función Comprobar recipiente**

Comprueba si el recipiente con el que va a cocinar es el adecuado para obtener unos resultados perfectos de cocción.

#### Función Inicio Automático

Una vez encendida la placa, ésta detecta automáticamente dónde se ha colocado el recipiente. Así, solo se tendrá que seleccionar la potencia deseada.

#### **Función Mantener Caliente**

Activando la función mantener caliente, la potencia baja automáticamente a nivel 1,5. Esta función es apropiada para derretir chocolate o mantequilla y para conservar caliente la comida antes de sacarla a la mesa.

#### **Función Memoria**

La placa memoriza todos los ajustes con los que se está cocinando de modo que, si se apaga accidentalmente, al encenderla, recupera la misma configuración que tenía antes.

#### Función Mi consumo

Informa a través de su display del consumo eléctrico, una vez terminada la cocción.

#### Función placa-campana

Se puede controlar la campana desde la placa de inducción, modificar la potencia de extracción, ajustar el modo automático, etc. Incluso se puede configurar para que cuando se conecte la placa, automáticamente se encienda la campana en el modo óptimo de extracción y siga funcionando una vez apagada la placa, para asegurar una correcta renovación del aire de la cocina, desconectándose posteriormente de forma automática.

#### Función PowerMove

La potencia cambia automáticamente al mover el recipiente a lo largo de la zona de cocción: potencia 9 en la parte delantera, potencia 5 en la parte central y mantener caliente en la zona trasera, potencia 1,5. Estos niveles vienen preestablecidos de fábrica pero pueden ser modificados según la necesidad.

#### Función Programación

Permite programar el tiempo de cocción de cada una de las zonas, pasado el tiempo establecido la placa se desconecta automáticamente.

#### **Función Sprint**

Al activar esta función, la potencia de la zona se incrementa en un 50%, lo que permite calentar grandes cantidades de agua y otros líquidos mucho más rápido que utilizando el nivel de potencia 9. Pasados 10 minutos, la potencia cambia automáticamente al nivel 9.

#### **Función Sprint Sartén**

Permite reducir el tiempo de calentamiento de las sartenes y recipientes con recubrimiento antiadherente. La potencia y duración de la función Sprint Sartén (30 segundos) permite que la sartén no se estropee y que el aceite no se queme.

#### **Función Transfer**

Cuando se mueva el recipiente de una zona a otra, la placa detectará el movimiento, apagará los inductores de la posición inicial y te ofrecerá la posibilidad de mantener los ajustes en la nueva zona.

#### GasStop

Las placas de gas disponen en cada quemador de un sensor de seguridad (termopar) que cierra el paso del gas en caso de detectar ausencia de llama.



#### **Home Connect**

Controla la placa desde el dispositivo móvil. Con la app Home Connect se pueden modificar los ajustes de cocción; consultar el manual de instrucciones y recetas de cocina.



#### Infinity

Selección de los productos más diferenciales de Bosch.



#### **Producto MasterChef**



#### PerfectCook, Sensor de cocción

El Sensor de cocción controla automáticamente la temperatura en el interior de la olla y la mantiene siempre a la temperatura perfecta. De esta forma, la comida no se quema ni hierve demasiado y tampoco se derraman líquidos.



#### PerfectFry, control de temperatura del aceite

Se selecciona el nivel deseado y la placa controla la temperatura correcta y la mantendrá automáticamente. Una señal te avisará cuando se haya alcanzado la temperatura para que se añadan los alimentos. Evita que se queme el alimento, por lo que es más sano y seguro.



#### Zona de 32 cm

Esta zona gigante posee una gran versatilidad, dispone de tres inductores independientes que se conectan automáticamente en función del tamaño del recipiente. Permite cocinar con recipientes tanto pequeños como grandes, hasta de base 32 cm. garantizando una distribución homogénea de la potencia.

# Placas de inducción.

		Serie   8				Serie   <b>6</b>				
			TFT / DirectSe	elect Premium		DirectSelo				
	Ancho	FlexInducción Premium	FlexInducción	Zona de 32 cm	Zona de 28 cm	FlexInducción	Zona de 32 cm			
	90 cm		Home ST Connect PXX975KW1E							
			PXV975DC1E	Acres 6						
ıcción	80 cm	Homeo Connect Maintown PXY875KW1E	PXV875DC1E		PIE875DC1E					
Placas de inducción	70 cm			PID775DC1E						
	60 cm	Mauric Oad	PXJ675DC1E	PID675DC1E		PXJ651FC1E	PID672FC1E PID651FC1E			
		PXY675DC1E				PXJ679FC1E	PID679FC1E			



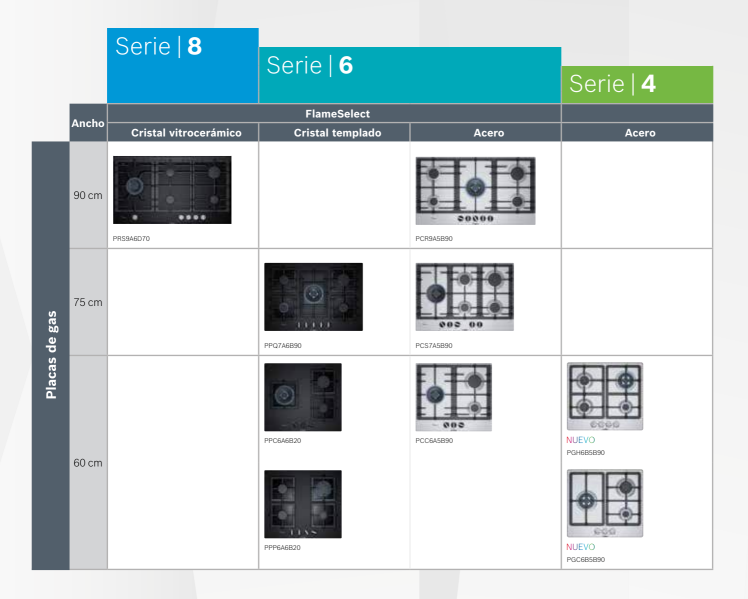


		Serie   <b>4</b>				
		TouchSelect				
	Zona de 28 cm	Zona de 32 cm	Zona de 28 cm			
	· + `					
	PIJ651FC1E					
	+					
		With the second second				
	PIJ675FC1E	PID631BB1E	PIJ651BB2E	PUC631BB2E		
	11 4		· +			
	PIJ659FC1E		PUJ631BB2E	PUE645BB1E		

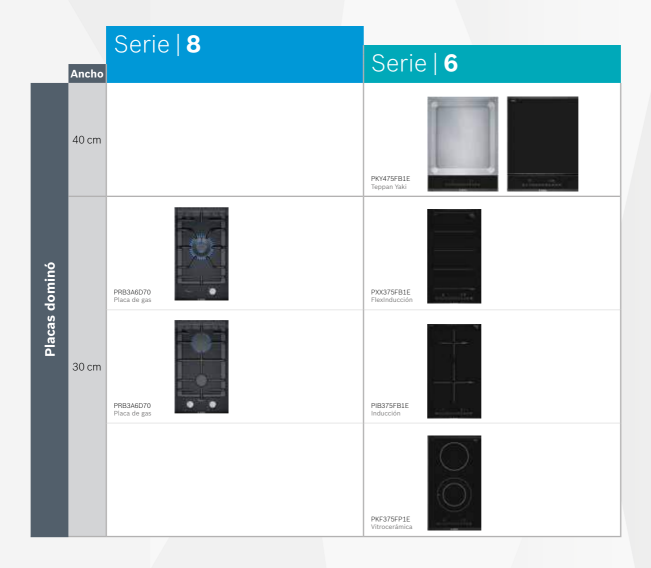
# Placas vitrocerámicas.

		Serie   8	Serie   6			
			Serie   <b>O</b>		Serie   <b>4</b>	
	Ancho	DirectSelect Premium	DirectSelect		TouchSelect	
	80 cm	Zona Combi  PKM875DP1D	Zona de 32 cm	Zona de 28 cm	Zona de 28 cm	
	70 cm		PKD751FP1E			
Placas vitrocerámicas				PKK651FP2E	PKK631B18E	PKM631B17E
ā	60 cm					PKF631B17E
						PKF645B17E

# Placas de gas.



# Placas dominó.



### Placas de inducción







- ► Home Connect: conectividad vía app
- ▶ Control TFT con imágenes y textos, 17 niveles de potencia
- ▶ 3 zonas FlexInducción
- 2 zonas Flex de 24 x 40 cm y 1 zona de 24 x 30 cm
  ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 5 niveles en todas las zonas
- ► Hasta 90 recetas programadas
- ▶ PerfectCook, preparada para el sensor de cocción (accesorio HEZ39050)
- ▶ Función placa-campana, posibilidad del control de la campana desde la placa
- ► Funciones especiales:

PowerMove, Transfer, Inicio Automático, Mantener Caliente, Memoria, Clean, Sprint, Sprint Sartén, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación Premium. Color negro
- ▶ Potencia total máxima de la placa: 11,1 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 880 x 490 mm

PXV975DC1E EAN: 4242002849300 Precio ref. final:



Serie | 8 Ancho 90 cm 1.440 €







- ► Control DirectSelect Premium, 17 niveles de potencia
- ▶ 2 zonas FlexInducción y zona de 32 cm
  - 2 zonas Flex de 23 x 40 cm y 1 zona gigante de 32 cm de diámetro con tres inductores independientes
- ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 5 niveles en todas las zonas
- ► Funciones especiales:

PowerMove, Inicio Automático, Mantener Caliente, Memoria, Clean, Sprint, Sprint Sartén, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación Premium. Color negro
- ▶ Potencia total máxima de la placa: 11,1 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 880 x 490 mm



PXY875KW1E EAN: 4242002949147 Precio ref. final:

(CO

Serie | 8 Ancho 80 cm 1.560 €









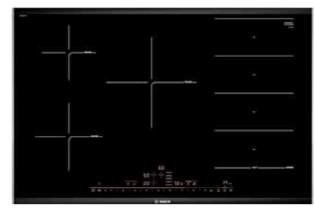


- ► Home Connect: conectividad vía app
- ▶ Control TFT con imágenes y textos, 17 niveles de potencia
- ▶ 2 zonas FlexInducción Premium
  - Zonas de 23 x 40 cm con inductores centrales de apoyo, permite cocinar con recipientes de hasta 30 cm de diámetro
- ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 5 niveles en todas las zonas
- ► Hasta 90 recetas programadas
- ▶ PerfectCook, preparada para el sensor de cocción (accesorio HEZ39050)
- ▶ Función placa-campana, posibilidad del control de la campana desde la placa
- Funciones especiales

PowerMove, Transfer, Inicio Automático, Mantener Caliente, Memoria, Clean, Sprint, Sprint Sartén, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación Premium. Color negro
- ▶ Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 750/780 x 490 mm

PXV875DC1E Serie | 8 EAN: 4242002871035 Ancho 80 cm Precio ref. final: 960 €





- ► Control DirectSelect Premium, 17 niveles de potencia
- ▶ 1 zona FlexInducción y 3 zonas adicionales de cocción
- · 1 zona Flex de 21 x 40 cm, zona de 24 cm, zona de 18 cm y zona de 15 cm
- ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 5 niveles en la zona FlexInducción
- ► Funciones especiales:

PID775DC1E

Precio ref. final:

EAN: 4242002838830

PowerMove, Inicio Automático, Mantener Caliente, Memoria, Clean, Sprint, Sprint Sartén, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación Premium. Color negro
- ▶ Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 750/780 x 490 mm

PIE875DC1E Serie | 8 EAN: 4242002849249 Ancho 80 cm Precio ref. final:









- ► Control DirectSelect Premium, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 28 cm y 3 zonas adicionales de cocción
- Zona 28 cm, zona de 21 cm y dos zonas de 15 cm
- ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 5 niveles en todas las zonas
- ► Funciones especiales:

ڪ

Inicio Automático, Mantener Caliente, Memoria, Clean, Sprint, Sprint Sartén, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación Premium. Color negro
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 750/780 x 490 mm

- ► Control DirectSelect Premium, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 32 cm y 2 zonas adicionales de cocción
- Zona 32 cm con tres inductores independientes, zona de 21 cm y zona de 15 cm
- ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 5 niveles en todas las zonas

Inicio Automático, Mantener Caliente, Memoria, Clean, Sprint, Sprint Sartén, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación Premium. Color negro
- ▶ Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

Serie | 8

815€

Ancho 70 cm

### Placas de inducción

 PXY675DC1E
 Serie | 8

 EAN: 4242002848945
 Ancho 60 cm

 Precio ref. final:
 1.005 €







- ▶ Control DirectSelect Premium, 17 niveles de potencia
- ▶ 2 zonas FlexInducción Premium
  - Zonas de 23 x 40 cm con inductor central de apoyo, permite cocinar con recipientes de hasta 30 cm de diámetro
- ► PerfectFry, control de temperatura del aceite con 5 niveles en todas las zonas
- ► Funciones especiales:

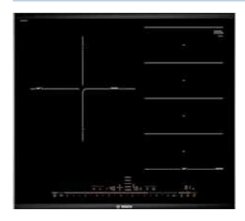
PowerMove, Transfer, Inicio Automático, Mantener Caliente, Memoria, Clean, Sprint, Sprint Sartén, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación Premium. Color negro
- ▶ Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

 PXJ675DC1E
 Serie | 8

 EAN: 4242002848983
 Ancho 60 cm

 Precio ref. final:
 810 €





- ► Control DirectSelect Premium, 17 niveles de potencia
- ▶ 1 zona FlexInducción y zona de 28 cm
  - 1 zona Flex de 21 x 38 cm, zona de 28 cm
- ► PerfectFry, control de temperatura del aceite con 5 niveles en todas las zonas
- ► Funciones especiales:

**PowerMove, Inicio Automático, Mantener Caliente**, Memoria, **Clean**, Sprint, Sprint Sartén, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación Premium. Color negro
- ► Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

 PID675DC1E
 Serie | 8

 EAN: 4242002849102
 Ancho 60 cm

 Precio ref. final:
 785 €



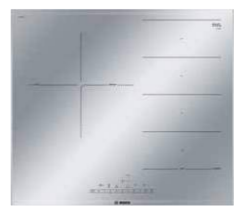


- ► Control DirectSelect Premium, 17 niveles de potencia
- ► Zona 32 cm y 2 zonas adicionales de cocción
  - Zona 32 cm con tres inductores independientes, zona de 21 cm y zona de 15 cm
- ► PerfectFry, control de temperatura del aceite con 5 niveles en todas las zonas
- Funciones especiales

Inicio Automático, Mantener Caliente, Memoria, Clean, Sprint, Sprint Sartén, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación Premium. Color negro
- ▶ Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PXJ679FC1E EAN: 4242002848785 Precio ref. final: Serie | **6** Ancho 60 cm 860 €





- ► Control DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ 1 zona FlexInducción y Zona de 28 cm
- 1 zona Flex de 21 x 40 cm, zona de 28 cm
- ► PerfectFry, control de temperatura del aceite con 4 niveles en todas las zonas
- ► Funciones especiales:

**Inicio Automático**, Memoria, **Clean**, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

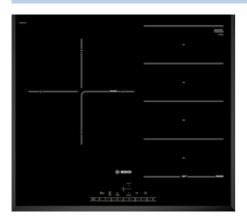
- ► Terminación Premium. Color metalizado
- ► Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

Serie | 6

820€

PXJ651FC1E EAN: 4242002870991 Precio ref. final:

Serie | 6 Ancho 60 cm



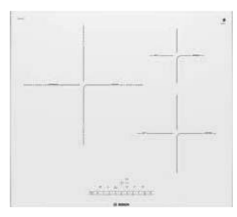


- ► Control DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ 1 zona FlexInducción y Zona de 28 cm
- 1 zona Flex de 21 x 40 cm, zona de 28 cm
- ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 4 niveles en la zona FlexInducción
- ► Funciones especiales:

Inicio Automático, Memoria, Clean, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación biselada. Color negro ► Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PID672FC1E EAN: 4242002848921 Ancho 60 cm Precio ref. final:





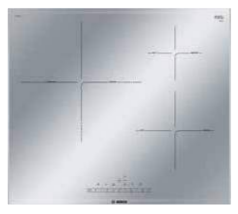


- ► Control DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 32 cm y 2 zonas adicionales de cocción
- Zona 32 cm con tres inductores independientes, zona de 21 cm y zona de 15 cm
- ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 4 niveles en las zonas de 21 y 15 cm
- ► Funciones especiales:

Inicio Automático, Memoria, Clean, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable
► Terminación Premium. Color blanco

- ▶ Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PID679FC1E Serie | 6 EAN: 4242002870274 Ancho 60 cm Precio ref. final:





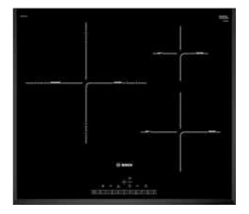


- ► Control DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 32 cm y 2 zonas adicionales de cocción
  - Zona 32 cm con tres inductores independientes, zona de 21 cm y zona de 15 cm
- ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 4 niveles en las zonas de 21 y 15 cm
- ► Funciones especiales

Inicio Automático, Memoria, Clean, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ▶ Terminación Premium. Color metalizado
- Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PID651FC1E Serie | 6 EAN: 4242002870267 Ancho 60 cm Precio ref. final:







- ► Control DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 32 cm y 2 zonas adicionales de cocción
- Zona 32 cm con tres inductores independientes, zona de 21 cm y zona de 15 cm
- ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 4 niveles en las zonas de 21 y 15 cm
- Funciones especiales:

Inicio Automático, Memoria, Clean, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación biselada. Color negro
- ► Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

720€

### Placas de inducción

PIJ675FC1E Serie | 6 EAN: 4242002870397 Ancho 60 cm Precio ref. final:





- ► Control DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 28 cm y 2 zonas adicionales de cocción Zona 28 cm, zona de 21 cm y zona de 15 cm
- ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 4 niveles en las zonas
- de 21 y 15 cm
  ► Funciones especiales:

Inicio Automático, Memoria, Clean, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación Premium. Color negro ► Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PIJ659FC1E EAN: 4242002848907 Precio ref. final:

Serie | 6

Serie | 4

655€

Ancho 60 cm

Ancho 60 cm





- ► Control DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 28 cm y 2 zonas adicionales de cocción
- Zona 28 cm, zona de 21 cm y zona de 15 cm
- ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 4 niveles en las zonas
- de 21 y 15 cm Funciones especiales:

Inicio Automático, Memoria, Clean, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación biselada. Color metalizado ► Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PIJ651FC1E Serie | 6 EAN: 4242002870380 Ancho 60 cm Precio ref. final:

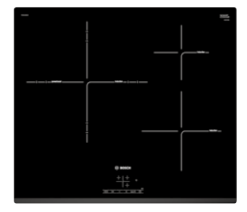


- ► Control DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 28 cm y 2 zonas adicionales de cocción
  - Zona 28 cm, zona de 21 cm y zona de 15 cm
- ▶ PerfectFry, control de temperatura del aceite con 4 niveles en las zonas de 21 v 15 cm
- ► Funciones especiales:

Inicio Automático, Memoria, Clean, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación biselada. Color negro ► Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PID631BB1E EAN: 4242002861579 Precio ref. final:





- ► Control TouchSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 32 cm y 2 zonas adicionales de cocción
- Zona 32 cm con tres inductores independientes, zona de 21 cm y zona de 15 cm
- Funciones especiales

Inicio Automático, Memoria, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación bisel delantero. Color negro
- ▶ Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PIJ651BB2E EAN: 4242005042975 Precio ref. final:

Serie | 4 Ancho 60 cm.

- ► Control TouchSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 28 cm y 2 zonas adicionales de cocción
- Zona 28 cm, zona de 21 cm y zona de 15 cm
- ► Funciones especiales:

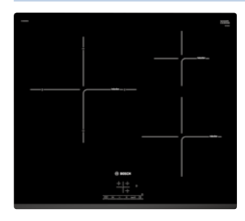
Inicio Automático, Memoria, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ▶ Terminación biselada. Color negro
- ▶ Potencia total máxima de la placa: 7,4 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PUJ631BB2E

EAN: 4242005042999 Precio ref. final:

Serie | 4 Ancho 60 cm. 520€



- ► Control TouchSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 28 cm y 2 zonas adicionales de cocción
- Zona 28 cm, zona de 21 cm y zona de 15 cm
- Funciones especiales:

Inicio Automático, Memoria, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ▶ Terminación bisel delantero. Color negro
- ▶ Potencia total máxima de la placa limitada a: 4,6 kW
   ▶ Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PUC631BB2E Serie | 4 EAN: 4242005043002 Ancho 60 cm. Precio ref. final:



- **PUE645BB1E** EAN: 4242002870632 Precio ref. final:
- Serie | 4 Ancho 60 cm 505€



- ► Control TouchSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 24 cm y 2 zonas adicionales de cocción
  - Zona 24 cm, zona de 18 cm y zona de 15 cm
- ▶ Funciones especiales

Inicio Automático, Memoria, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación bisel delantero. Color negro
- ▶ Potencia total máxima de la placa limitada a: 4,6 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

- ► Control TouchSelect, 17 niveles de potencia
- 4 zonas de cocción
- Zona 21 cm, 2 zonas de 18 cm y zona de 15 cm
- ► Funciones especiales:

Inicio Automático, Memoria, Sprint, Avisador y Programación para cada zona, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación acero. Color negro
- ▶ Potencia total máxima de la placa limitada a: 4,6 kW
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

### Placas vitrocerámicas

**PKM875DP1D**EAN: 4242002845043
Precio ref. final:

Serie | **8** Ancho 80 cm 690 € **PKD751FP1E**EAN: 4242002953069
Precio ref. final:

Serie | **6** Ancho 70 cm 480 €







- ▶ DirectSelect Premium, 17 niveles de potencia
- ▶ 5 zonas de cocción
- Zona de 23/18 cm, zona de 21/15 cm, zona de 18/12 cm y 2 zonas de 15 cm
- ► Funciones especiales:

Función Combi, permite usar dos zonas conjuntamente, Memoria, Clean, Sprint en 3 zonas, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Indicador de calor residual 2 niveles

- ► Terminación Premium. Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 780 x 500 mm

- ▶ DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ Zona 32 cm y 2 zonas adicionales de cocción
  - Zona de 32/26/21 cm y 2 zonas de 15 cm
- ► Funciones especiales:

Memoria, **Clean**, Sprint en 1 zona, Avisador y Programación para cada zona, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Indicador de calor residual 2 niveles

- ► Terminación biselada. Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

 PKK651FP2E
 Serie | 6

 EAN: 4242005036905
 Ancho 60 cm.

 Precio ref. final:
 360 €

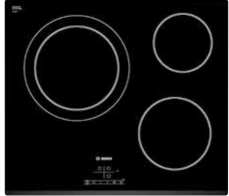


 PKK631B18E
 Serie | 4

 EAN: 4242005036912
 Ancho 60 cm

 Precio ref. final:
 320 €





- ▶ DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ► Zona 28 cm y 2 zonas adicionales de cocción
  - Zona de 28/21 cm, zona de 18/12 cm y zona de 15 cm
- ► Funciones especiales:

Memoria, **Clean**, Sprint en 2 zonas, Avisador y Programación para cada zona, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Indicador de calor residual

- ► Terminación biselada. Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

- ▶ TouchSelect, 17 niveles de potencia
- ► Zona 28 cm y 2 zonas adicionales de cocción
- Zona de 28/21 cm, zona de 18 cm y zona de 15 cm
- ► Funciones especiales:

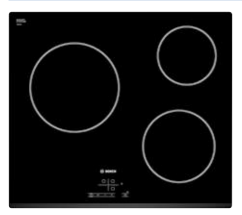
Memoria, Avisador y Programación para cada zona, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Indicador de calor residual 2 niveles

- ► Terminación bisel delantero. Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PLACA

PKM631B17E EAN: 4242002726410 Precio ref. final:

Serie | **4** Ancho 60 cm 280 €



### ► TouchSelect, 17 niveles de potencia

- ▶ 3 zonas de cocción
  - Zona 23, zona de 18 y zona de 15 cm
- ➤ Funciones especiales:

  Memoria, Avisador y Programación para cada zona, Seguridad para niños,
  Autodesconexión de seguridad, Indicador de calor residual 2 niveles
- ► Terminación bisel delantero. Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm





### ► TouchSelect, 17 niveles de potencia

- ▶ 4 zonas de cocción
  - Zona de 21/12 cm, zona de 18 cm y 2 zonas de 15 cm
- Funciones especiales:
   Memoria, Avisador y Programación para cada zona, Seguridad para niños,
   Autodesconexión de seguridad, Indicador de calor residual 2 niveles
- ► Terminación bisel delantero. Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm





### ► TouchSelect, 17 niveles de potencia

- ▶ 4 zonas de cocción
  - Zona de 21/12 cm, zona de 18 cm y 2 zonas de 15 cm
- ► Funciones especiales:
- Memoria, Avisador y Programación para cada zona, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Indicador de calor residual 2 niveles
- ► Terminación acero. Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

### Placas de gas

PRS9A6D70 EAN: 4242002811147 Precio ref. final:

**©** 

Serie | 8 Ancho 90 cm 1.080€

PPQ7A6B90 EAN: 4242002914985 Precio ref. final:

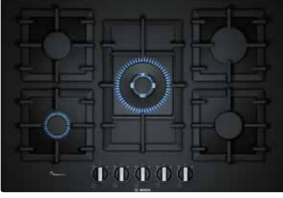
Serie | 6 Ancho 75 cm 560€





- ▶ FlameSelect, control preciso de potencia de llama en 9 niveles
- ▶ Parrillas de hierro fundido lavables en lavavajillas
- ▶ Display digital con indicación de potencia en cada mando
   ▶ Quemador Wok 6 kW y 4 zonas adicionales de cocción
   ▶ Regulación dual de llama en el Wok

- ► Autoencendido integrado en cada uno de los mandos
- ► Sistema de seguridad GasStop
- ► Indicador de calor residual 2 niveles
- ► Preparada para gas natural (inyectores de gas butano incluidos)
  ► Terminación Premium. Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 850 x 490 mm





- ▶ FlameSelect, control preciso de potencia de llama en 9 niveles
- ► Cristal templado
- Posibilidad de instalación enrasada
   Parrillas de hierro fundido
- Quemador Wok 4 kW y 4 zonas adicionales de cocción
   Autoencendido integrado en cada uno de los mandos
- ► Sistema de seguridad GasStop
- ▶ Preparada para gas natural (inyectores de gas butano incluidos)
- ► Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PPC6A6B20 Serie | 6 EAN: 4242002802633 Ancho 60 cm Precio ref. final:







- ▶ FlameSelect, control preciso de potencia de llama en 9 niveles
- ► Cristal templado
- ► Posibilidad de instalación enrasada
- ▶ Parrillas de hierro fundido
- ► Quemador Wok 4 kW y 2 zonas adicionales de cocción
- ► Autoencendido integrado en cada uno de los mandos
- ► Sistema de seguridad GasStop
- ▶ Preparada para gas natural (inyectores de gas butano incluidos)
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PPP6A6B20 EAN: 4242002914848 Precio ref. final:







- ▶ FlameSelect, control preciso de potencia de llama en 9 niveles
- ► Cristal templado
- ► Posibilidad de instalación enrasada
- ▶ Parrillas de hierro fundido
- ▶ 4 zonas de cocción
- ► Autoencendido integrado en cada uno de los mandos
- ► Sistema de seguridad GasStop
- ▶ Preparada para gas natural (inyectores de gas butano incluidos)
- ► Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

PCR9A5B90 EAN: 4242002802787 Precio ref. final:

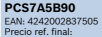
Serie | 6 Ancho 90 cm





- ▶ FlameSelect, control preciso de potencia de llama en 9 niveles
- ► Acero inoxidable
- ► Parrillas de hierro fundido
- Quemador Wok 5 kW y 4 zonas adicionales de cocción
   Regulación dual de llama en el Wok
   Autoencendido integrado en cada uno de los mandos

- ► Sistema de seguridad GasStop
- ▶ Preparada para gas natural (inyectores de gas butano incluidos)
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 850 x 490 mm



Serie | 6 Ancho 75 cm 480 €





- ▶ FlameSelect, control preciso de potencia de llama en 9 niveles
- ► Acero inoxidable
- ▶ Parrillas de hierro fundido
   ▶ Quemador Wok 5 kW y 4 zonas adicionales de cocción
   ▶ Regulación dual de llama en el Wok
- ► Autoencendido integrado en cada uno de los mandos
- ► Sistema de seguridad GasStop
- ▶ Preparada para gas natural (inyectores de gas butano incluidos)
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

#### PCC6A5B90 EAN: 4242002802688 Precio ref. final:

Serie | 6 Ancho 60 cm 355€





- ► FlameSelect, control preciso de potencia de llama en 9 niveles
- ► Acero inoxidable
- ▶ Parrillas de hierro fundido
- Quemador Wok 4 kW y 2 zonas adicionales de cocción
   Autoencendido integrado en cada uno de los mandos
   Sistema de seguridad GasStop

- ▶ Preparada para gas natural (inyectores de gas butano incluidos)
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

### Placas de gas

PGH6B5B90

EAN: 4242005119301 Precio ref. final:

Serie | 4 Ancho 60 cm 280 €

PGC6B5B90 EAN: 4242005119349 Precio ref. final:

Serie | 4 Ancho 60 cm 260 €



### NUEVO

- ► Acero inoxidable
- ▶ Parrillas de hierro fundido

- ► Quemador Wok 3,3 kW y 3 zonas adicionales de cocción
   ► Autoencendido integrado en cada uno de los mandos
   ► Sistema de seguridad GasStop
   ► Preparada para gas natural (inyectores de gas butano incluidos)
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm



### NUEVO

- ► Acero inoxidable
- ▶ Parrillas de hierro fundido

- ► Quemador Wok 3,3 kW y 2 zonas adicionales de cocción
   ► Autoencendido integrado en cada uno de los mandos
   ► Sistema de seguridad GasStop
   ► Preparada para gas natural (inyectores de gas butano incluidos)
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm



PRA3A6D70 EAN: 4242002811048 Precio ref. final:

Serie | 8 Ancho 30 cm

PRB3A6D70 EAN: 4242002811062 Precio ref. final:

Serie | 8 Ancho 30 cm 445 €





- ▶ Placa de gas
- ► FlameSelect, control preciso de potencia de llama en 9 niveles
- ► Cristal vitrocerámico
- ▶ Parrilla de hierro fundido lavable en lavavajillas
- ▶ Display digital con indicación de potencia en el mando
- ▶ Quemador Wok 6 kW
- ▶ Regulación dual de llama en el Wok
- ► Autoencendido integrado en el mando
- ► Sistema de seguridad GasStop
- Indicador de calor residual 2 niveles
   ▶ Preparada para gas natural (inyectores de gas butano incluidos)
- ► Terminación Premium. Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 270 x 490 mm





- ▶ Placa de gas
- ▶ FlameSelect, control preciso de potencia de llama en 9 niveles
- ► Cristal vitrocerámico
- ▶ Parrilla de hierro fundido lavable en lavavajillas
- ▶ Display digital con indicación de potencia en cada mando
- ▶ 2 zonas de cocción
- ► Autoencendido integrado en cada mando
- ► Sistema de seguridad GasStop
- ► Indicador de calor residual 2 niveles
   ► Preparada para gas natural (inyectores de gas butano incluidos)
   ► Terminación Premium. Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 270 x 490 mm

PKY475FB1E EAN: 4242002835891 Precio ref. final:



Serie | 6 Ancho 40 cm 1.680€

PXX375FB1E EAN: 4242002839738 Precio ref. final:

Serie | 6 Ancho 30 cm 600€



- ▶ Teppan Yaki, plancha profesional
- ► Control DirectSelect, perfecta regulación de temperatura entre 160 y 240 °C
- ▶ 1 zona de cocción de 30 x 35 cm, superficie en acero inoxidable
- ► Zona de cocción divisible en 2, zona de cocción y zona mantener caliente
- ► Funciones especiales:
  - Memoria, Mantener Caliente, Clean, Cronómetro, Avisador, Mi Consumo, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad
- ► Terminación Premium. Color negro y acero inoxidable
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 360 x 490 mm



- ▶ Placa de inducción
- ► Control DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ 1 zona FlexInducción de 21 x 40 cm
- ► Funciones especiales:

Inicio Automático, Memoria, Clean, Sprint, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ▶ Terminación Premium. Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 270 x 490 mm

### Placas dominó

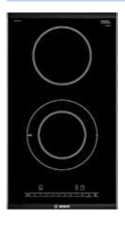
PIB375FB1E EAN: 4242002848631 Precio ref. final:

Serie | 6 Ancho 30 cm 480 €

PKF375FP1E EAN: 4242002938141 Precio ref. final:

Serie | 6 Ancho 30 cm 335 €





- ▶ Placa de inducción
- ► Control DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ 2 zonas de cocción por inducción, 21 y 15 cm

► Funciones especiales:

Inicio Automático, Memoria, Clean, Sprint, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona, Mi Consumo, Comprobar recipiente, Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad, Potencia total limitable

- ► Terminación Premium. Color negro ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 270 x 490 mm

- ▶ Placa vitrocerámica
- ▶ DirectSelect, 17 niveles de potencia
- ▶ 2 zonas de cocción vitrocerámicos, 18/12 y 15 cm
- ► Funciones especiales:
  Memoria, **Clean**, Sprint, Cronómetro, Avisador y Programación para cada zona,
  Seguridad para niños, Autodesconexión de seguridad
- ► Terminación Premium. Color negro
- ► Medidas de encastre (ancho x fondo): 270 x 490 mm





<b>HEZ390011</b> EAN: 4242002672991 Precio ref. final: 100 €	Fuente de asados. Perfecta para disfrutar de sabrosos asados y guisos o de las grandes ventajas que ofrece la cocina al vapor. Fuente y accesorio en acero inoxidable. Superficie útil 31 x 22 cm, capacidad de 6,5 litros, permite sacarle todo el partido a la zona FlexInducción. Válida para PerfectCook.
<b>HEZ390012</b> EAN: 4242002728681 Precio ref. final: 50 €	Rejilla cocción vapor. válida para el accesorio HEZ390011.
<b>HEZ390512</b> EAN: 4242002728643 Precio ref. final: 200 €	Teppan Yaki. Perfecto para disfrutar de una cocina sana. Plancha en acero inoxidable para cocinar carnes, pescados, verduras. Superficie útil 38 x 21 cm. Permite sacarle todo el partido a la zona FlexInducción. Válida para PerfectFry, control de temperatura del aceite.
<b>HEZ390522</b> EAN: 4242002728629 Precio ref. final: 150 €	Grill. Perfecto para disfrutar del sabor del grill. Parrilla de aluminio fundido. Superficie útil 36 x 17 cm. Permite sacarle todo el partido a la zona FlexInducción. Válida para PerfectFry, control de temperatura del aceite.
<b>HEZ390042</b> EAN: 4242002747453 Precio ref. final: 150 €	Set 4 piezas, 1 sartén y 3 cacerolas: - Sartén: diámetro de la base 20 cm y de la boca 24 cm Cacerola: diámetro de la base 20 cm y de la boca 22 cm Cacerola: diámetro de la base 14 cm y de la boca 16 cm Cazo: diámetro de la base 14 cm y de la boca 16 cm.
<b>HZ390240</b> EAN: 4242003570418 Precio ref. final: 85 €	Paellera, especialmente recomendada para la zona de 32 cm. Diámetro de la base 31 cm. Diámetro de la boca 40 cm.
<b>HEZ394301</b> EAN: 4242002480183 Precio ref. final: 50 €	Accesorio de unión para combiar placas dominó entre sí, o con otras placas con terminación Premium (excepto inducción de 70 cm de ancho).

### Modos demo



#### PXY875KW1E y PXX975KW1E (placas de inducción con control TFT)

#### Activar:

- 1. Conectar la placa a la corriente. Encendemos la placa y esperamos a que aparezcan las zonas de cocción.
- 2. Abrir los ajustes básicos pulsando el botón serigrafiado con una llave inglesa.
- 3. Deslizar el dedo hacia arriba para navegar por el menú. Al final del menú aparecerá el submenú del modo demo, entramos y aparecen las siguientes opciones que podemos activar:
  - ► Apagado.
  - ► Encendido sin imágenes.
  - ► Con diapositivas en inglés o alemán: se muestran fotos de distintos estados de la cocina mientras la cocina está apagada.
- 4. Una vez seleccionado el modo demo que deseamos, salir de los ajustes pulsando sobre la "x" (arriba a la derecha).
- 5. Nos preguntará si queremos guardar los cambios, pulsamos guardar.
- 6. En la ventana de las zonas de cocción aparecerá un icono "similar a un rectángulo tachado" en la parte central-inferior de la pantalla indicando que estamos en modo demo.

#### Desactivar:

1. Repetir los mismos pasos y seleccionar la opción "Apagado" en el submenú modo demo



### PXV875DC1E, PXV975DC1E, PXY675DC1E, PIE875DC1E, PID775DC1E, PID675DC1E, PXJ675DC1E (placas de inducción con control DirectSelect Premium)

#### Activar-

- 1. Conectar la placa a la corriente.
- 2. En los primeros 10 <u>seg</u>undos, acceder a los "Ajustes básicos" manteniendo pulsado el símbolo 🚪 durant<u>e 4</u> segundos aproximadamente.
- 3. Pulsar varias veces el símbolo 🚪 hasta la posición C8.
- 4. A continuación, seleccionar el ajuste deseado en la zona de programación:
  - ► 0= desactivado (por defecto).
  - ▶ 1= activado.
- 5. Pulsar el símbolo 🖥 durante más de 4 segundos. En el display aparecerá "dE". Mientras el modo demo esté activado, en el display aparecerá "dE" durante 5 segundos cada 5 minutos.

### Desactivar:

1. Desconectar la placa de cocción de la red eléctrica. Esperar unos 30 segundos y volver a conectarla de nuevo. En los 3 minutos, pulsar cualquier sensor. El modo demo se ha desactivado.

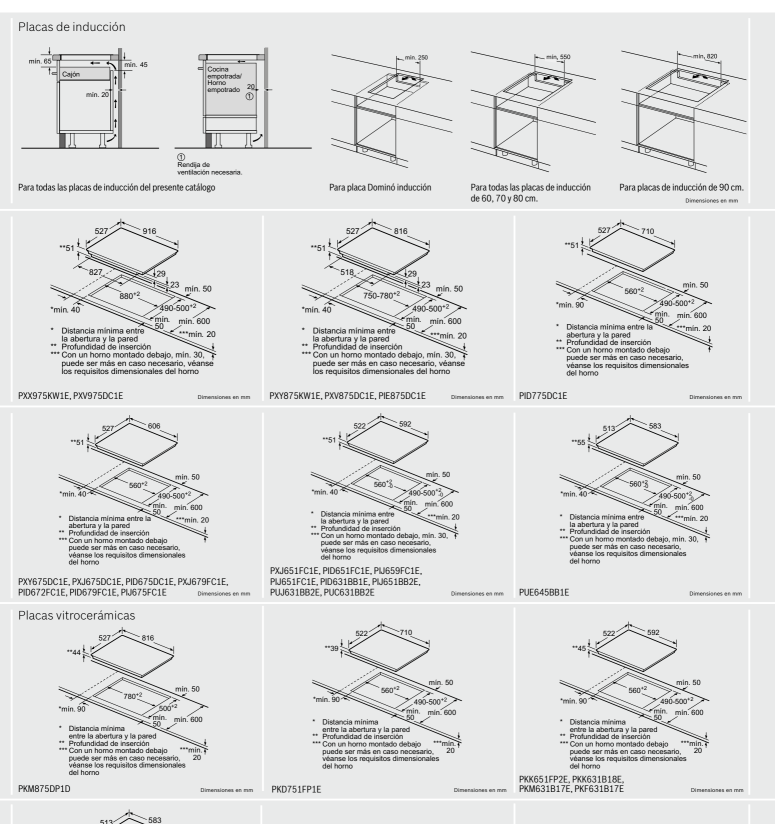


### PKY475FB1E, PKU375FB1E, PXX375FB1E, PIB375FB1E, PKF375FP1E (placas Dominó con control DirectSelect)

- 1. Conectar la placa a la corriente.
- 2. En los primeros 10 segundos, acceder a los "Ajustes básicos" manteniendo pulsado el símbolo durante 4 segundos aproximadamente. 3. Pulsar varias veces el símbolo hasta la posición C8.
- 4. A continuación, seleccionar el ajuste deseado en la zona de programación:
  - ▶ 0= desactivado (por defecto).
  - ▶ 1= activado.
- 5. Pulsar el símbolo urante más de 4 segundos. En el display aparecerá "dE". Mientras el modo demo esté activado, en el display aparecerá "dE" durante 5 segundos cada 5 minutos.

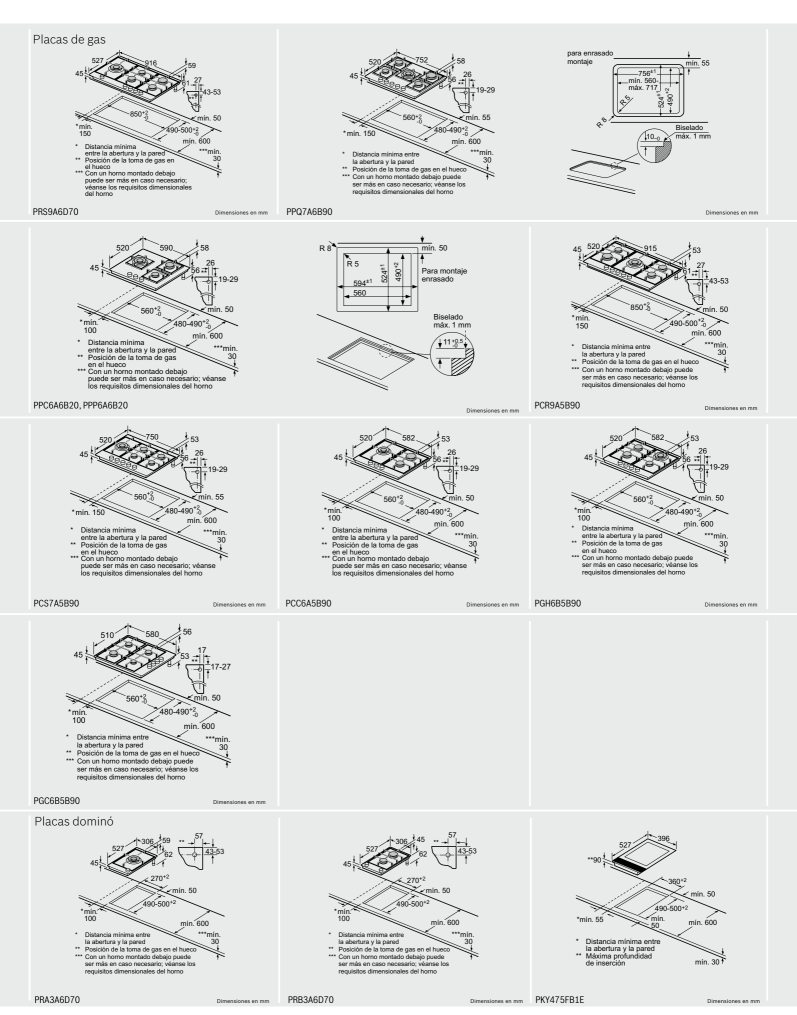
#### Desactivar:

1. Desconectar la placa de cocción de la red eléctrica. Esperar unos 30 segundos y volver a conectarla de nuevo. En los 3 minutos, pulsar cualquier sensor. El modo demo se ha desactivado.

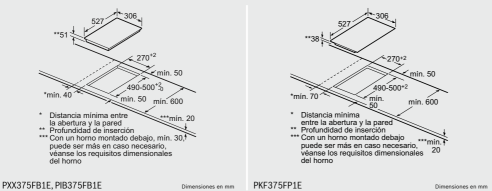


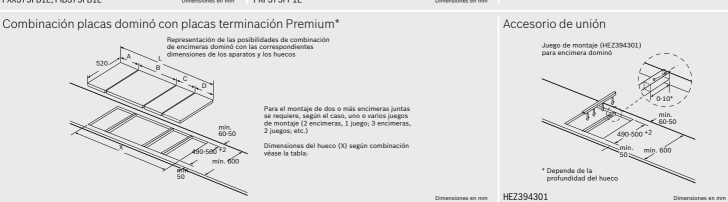


### Planos de instalación



### Planos de instalación





Posibilidades de combinación de encimeras dominó con las correspondientes dimensiones de los aparatos y los huecos

Tipo de anchura: 30 40 60 70 80 90 Anchura del aparato: 306 396 606 710 816 916

2 placas	A	В	C	ט	L	Х	
2x30	306	306	-	-	612	576	
1x30, 1x40	306	396	-	-	702	666	
1x30, 1x60	306	606	-	-		876	
1x30, 1x70*	306	710	-	-	1016	980	
1x30, 1x80	306	816	-	-	1122	1086	
1x30, 1x90	306	916	-	-	1222	1186	
2x40	396	396	-	-	792	756	
1x40, 1x60	396	606	-	-	1002	966	
1x40, 1x70*	396	710	-	-	1106	1070	
1x40, 1x80	396	816	-	-	1212	1176	
1x40, 1x90	396	916	-	-	1312	1276	

3 placas	Α	В	С	D	L	Х
3x30	306	306	306	-	918	882
2x30, 1x40	306	306	396	-	1008	972
2x30, 1x60	306	306	606	-	1218	1182
2x30, 1x70*	306	306	710	-	1322	1286
2x30, 1x80	306	306	816	-	1428	1392
2x30, 1x90	306	306	916	-	1528	1492
1x30, 2x40	306	396	396	-	1098	1062
		396		-	1308	1272
1x30, 1x40, 1x70*	306	396	710	-	1412	1376
1x30, 1x40, 1x80	306	396	816	-	1518	1482
1x30, 1x40, 1x90	306	396	916	-	1618	1582
2x40, 1x60	396	396	606	-	1398	1362
4x30	306	306	306	306	1224	1188
3x30, 1x40	306	306	306	396	1314	1278

\* No es posible con placa de inducción de 70 cm

Dimensiones en mm

A B C D L X 306 306 306 306 1224 1188 306 306 306 396 1314 1278

		Serie   8								
Características		Inducción								
Modelos										
Terminación Premium		PXX975KW1E	PXV975DC1E	PXY875KW1E	PXV875DC1E	PIE875DC1E	PID775DC1E	PXY675DC1E	PXJ675DC1E	PID675DC1
Terminación biselada										
Terminación bisel delantero										
Terminación en acero Color		Nogro	Nogro	Nogro	Nogro	Nogro	Nogro	Nogro	Nogro	Nogro
Dimensiones		Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro
Tipo de anchura	cm	90	90	80	80	80	70	60	60	60
Sistema de anclaje	CIII	Guías laterales	Guías laterales	Guías laterales	Guías laterales	Guías laterales	Guías laterales	Guías laterales	Guías laterales	Guías laterales
Anchura del aparato	mm	916	916	816	816	816	710	606	606	606
Profundidad del aparato	mm	527	527	527	527	527	527	527	527	527
Altura del aparato sobre encimera	mm	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Altura del aparato bajo encimera	mm	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Dimensiones encastre										
Anchura del hueco (escotadura)	mm	880	880	750-780	750-780	750-780	560	560	560	560
Profundidad del hueco (escotadura)	mm	490	490	490	490	490	490	490	490	490
Espesor mínimo de balda	mm	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Espesor mínimo de balda con horno	mm	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Prestaciones										
Tipo de control		TFT	DirectSelect	TFT	DirectSelect	DirectSelect	DirectSelect	DirectSelect	DirectSelect	DirectSelect
<u> </u>			Premium		Premium	Premium	Premium	Premium	Premium	Premium
Niveles de potencia		17	17	17	17	17	17	17	17	17
Home Connect		•	-	•	_	-	_	-	-	-
Conexión placa - campana		• Com UE7200E0	-	• Can HE7200E0	-	-	_	-	_	-
Preparada para Sensor de Cocción		• Con HEZ39050		• Con HEZ39050		-	-	-	-	-
Zonas con Control de temperatura del aceite		3	3	2	1	4	3	2	2	3
Niveles Control de temperatura del aceite		5 Tariota do podido	5 Tariota do podido	5 Tariota do podido	5 Tariota do podido	5 Tariota do podido	5 Tariota do podido	5 Tariota do podido	5 Tariota do podido	5 Tariota do podi
Recetario Recetas almacenadas		larjeta de pedido	- anjera de pedido	larjeta de pedido	- anjera de bedido	- larjeta de pedido	Tarjeta de pedido	- anjeta de pedido	- an jeta de pedido	- ranjeta de pedi
Función PowerMove		•	•	•	•	_	_	•	•	_
Función Transfer		•	_	•	_	-	_	•	_	_
Función Inicio Automático		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Memoria		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Mi Consumo		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Mantener caliente		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Clean: bloqueo temporal del control		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Función Comprobar Recipiente		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Programación de tiempo de cocción para cada zona		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Avisador acústico		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Cronómetro		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Posibilidad de limitar las señales acústicas		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Potencia total de la placa limitable por el usuario		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bloqueo de seguridad para niños automático o manual		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Indicador de calor residual (H/h)		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Desconexión automática de seguridad de la placa		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Modo demo		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Zonas de cocción										
Zonas de inducción con función Sprint		3	3	2	4	4	3	2	2	3
Zonas de inducción con función Sprint Sartén		3	3	2	4	4	3	2	2	3
Inductores auxiliares		-	-	2	-	-	-	1	-	-
Zona central										
Diámetro de la zona	mm	240 x 300 -	320/260/210 -	_	240	_	_	_	_	_
		FlexInducción	Zona 32 cm							
Potencia	kW	2,6	3,3/2,6/2,2	_	2,2	_	_	_	_	-
Sprint	kW	3,7	3,7	-	3,7	-	-	-	-	-
Zona delantera derecha				220 ** 400				220 ** 200		
Diference de la como		240 x 400 -	230 x 400	230 x 400 (más auxiliar)	210 x 400	1.45	010	230 x 380 (más auxiliar)	210 x 380	010
Diámetro de la zona	mm	FlexInducción	FlexInducción	FlexInducción	FlexInducción	145	210	FlexInducción	FlexInducción	210
				Premium				Premium		
Potencia	kW	3,3	3,3	3,3	3,3	1,4	1,8	3,3	3,3	2,2
Sprint	kW	3,7	3,7	3,7	3,7	2,1	3,7	3,7	3,7	3,7
Zona trasera derecha						200 7 22	1.45			1.45
Diámetro de la zona	mm	-	-	-	-	280 - Zona 28 cm		-	-	145
Potencia	kW	-	-	-	_	2,6	1,4	-	-	1,4
Sprint	kW	-	-	-	_	3,7	2,2	-	-	2,2
Zona delantera izquierda				220 v 400				220 x 200		
		240 x 400	230 x 400	230 x 400 (más auxiliar)			320/260/210	230 x 380 (más auxiliar)	280	320/260/210
Diámetro de la zona	mm	FlexInducción	FlexInducción	FlexInducción	180	210	Zona 32 cm	FlexInducción	Zona 28 cm	Zona 32 cm
				Premium				Premium		
Potencia	kW	3,3	3,3	3,3	1,8	2,2	3,3/2,6/2,2	3,3	2,6	3,3/2,6/2,2
	kW	3,7	3,7	3,7	3,1	3,7	5,5/4,4/3,7	3,7	3,7	5,5/4,4/3,7
Sprint					115	4.45				
Sprint Zona trasera izquierda		_	-	-	145	145	_	-	_	-
Sprint <b>Zona trasera izquierda</b> Diámetro de la zona	mm					1,4	-	-	_	-
Sprint <b>Zona trasera izquierda</b> Diámetro de la zona Potencia	kW	-	-	-	1,4					
Sprint  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint			-	-	2,2	2,1	-	-	-	-
Sprint  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint  Conexión eléctrica	kW kW	-	-	-	2,2	2,1				
Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Conexión eléctrica Tensión nominal	kW kW	- - 220-240	220-240	220-240	2,2	2,1	220-240	220-240	220-240	220-240
Sprint  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia Sprint  Conexión eléctrica  Tensión nominal Frecuencia de la red	kW kW V Hz	- - 220-240 50-60	- 220-240 50-60	- 220-240 50-60	2,2 220-240 50-60	2,1 220-240 50-60	220-240 50-60	220-240 50-60	220-240 50-60	220-240 50-60
Sprint  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia  Sprint  Conexión eléctrica  Tensión nominal  Frecuencia de la red  Potencia del aparato	kW kW V Hz kW	- - 220-240 50-60 11,1	- 220-240 50-60 11,1	- 220-240 50-60 7,4	2,2 220-240 50-60 7,4	2,1 220-240 50-60 7,4	220-240 50-60 7,4	220-240 50-60 7,4	220-240 50-60 7,4	220-240 50-60 7,4
Sprint  Zona trasera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia Sprint  Conexión eléctrica  Tensión nominal Frecuencia de la red	kW kW V Hz	- - 220-240 50-60	- 220-240 50-60	- 220-240 50-60	2,2 220-240 50-60	2,1 220-240 50-60	220-240 50-60	220-240 50-60	220-240 50-60	220-240 50-60

<sup>•</sup> Sí tiene/-No tiene

		Serie   6									
Características		Inducción									
Modelos		DV 1070F04F		DIDC70F04F	DIDCZOCOLE			DI ICZEFO4E			
Terminación Premium Terminación biselada		PXJ679FC1E	PXJ651FC1E	PID672FC1E	PID679FC1E	PID651FC1E	PIJ659FC1E	PIJ675FC1E	PIJ651FC1E		
Terminación bisel delantero			PAJOSIFCIE			PID031FC1E	PIJOSSPULE		PIJOSTFCIE		
Terminación en acero											
Color		Gris metalizado	Negro	Blanco	Gris metalizado	Negro	Gris metalizado	Negro	Negro		
Dimensiones Tipo de anchura	cm	60	60	60	60	60	60	60	60		
Sistema de anclaje	CIII	Guías laterales	Muelles	Guías laterales	Guías laterales	Muelles	Muelles	Guías laterales	Muelles		
Anchura del aparato	mm	606	592	606	606	592	592	606	592		
Profundidad del aparato	mm	527	522	527	527	522	522	527	522		
Altura del aparato sobre encimera	mm	6	6	6	6	6	6	6	6		
Altura del aparato bajo encimera	mm	51	51	51	51	51	51	51	51		
Dimensiones encastre											
Anchura del hueco (escotadura)	mm	560	560	560	560	560	560	560	560		
Profundidad del hueco (escotadura)  Espesor mínimo de balda	mm	490	490	490	490	490	490	490	490 20		
Espesor mínimo de balda con horno	mm	30	30	30	30	30	30	30	30		
Prestaciones		00	00								
Tipo de control		DirectSelect									
Niveles de potencia		17	17	17	17	17	17	17	17		
Home Connect		-	-	-	-	-	-	-	-		
Conexión placa - campana		-	-	-	-	-	-	-	-		
Preparada para Sensor de Cocción		-	-	-	-	-	-	-	-		
Zonas con Control de temperatura del aceite		2	1	2	2	2	2	2	2		
Niveles Control de temperatura del aceite		4	4	4	4	4	4	4	4 Tariota do podido		
Recetario Recetas almacenadas		Tarjeta de pedido									
Función PowerMove		-	_	_		_	-	_	_		
Función Transfer		_	-	_	-	-	-	-	-		
Función Inicio Automático		•	•	•	•	•	•	•	•		
Función Memoria		•	•	•	•	•	•	•	•		
Función Mi Consumo		•	•	•	•	•	•	•	•		
Función Mantener caliente		-	-	-	-	-	-	-	-		
Función Clean: bloqueo temporal del control		•	•	•	•	•	•	•	•		
Función Comprobar Recipiente		•	•	•	•	•	•	•	•		
Programación de tiempo de cocción para cada zona		•	•	•	•	•	•	•	•		
Avisador acústico Cronómetro		•	-	•	•	•	•	•	•		
Posibilidad de limitar las señales acústicas		•	•	•	•	•	•	•	•		
Potencia total de la placa limitable por el usuario		•	•	•	•	•	•	•	•		
Bloqueo de seguridad para niños automático o manual		•	•	•	•	•	•	•	•		
Indicador de calor residual (H/h)		•	•	•	•	•	•	•	•		
Desconexión automática de seguridad de la placa		•	•	•	•	•	•	•	•		
Modo demo		-	-	-	-	-	-	-	-		
Zonas de cocción											
Zonas de inducción con función Sprint		2	2	3	3	3	3	3	3		
Zonas de inducción con función Sprint Sartén		-	-	-	-	-	-	-	-		
Inductores auxiliares		-	-	-	-	-	-	-	-		
Zona central											
Diámetro de la zona Potencia	mm kW	-	-	-	_	-	-	-	-		
Sprint	kW	-	_	-	_	-	_	-	-		
Zona delantera derecha											
		210 x 400	210 x 400	210	210	210	210	210	210		
Diámetro de la zona	mm	FlexInducción	FlexInducción	210	210	210	210	210	210		
Potencia	kW	3,3	3,3	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2		
Sprint	kW	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7		
Zona trasera derecha				1.45	1.45	145	145	1.45	1.45		
Diámetro de la zona	mm	-	-	145	145	145	145	145	145		
Potencia Sprint	kW	-	-	1,4 2,2	1,4 2,2	1,4 2,2	1,4 2,2	1,4 2,2	1,4 2,2		
Zona delantera izquierda	1/44			۷,۲	۷,۷	۷,۷	۷,۷	د,۷	د,د د		
·				320/260/210	320/260/210	320/260/210					
Diámetro de la zona	mm	280 Zona 28 cm	280 Zona 28 cm	Zona 32 cm	Zona 32 cm	Zona 32 cm	280 - Zona 28 cm	280 - Zona 28 cm	280 - Zona 28 cn		
Potencia	kW	2,6	2,6	3,3/2,6/2,2	3,3/2,6/2,2	3,3/2,6/2,2	2,6	2,6	2,6		
Sprint	kW	3,7	3,7	5,5/4,4/3,7	5,5/4,4/3,7	5,5/4,4/3,7	3,7	3,7	3,7		
Zona trasera izquierda											
Diámetro de la zona	mm	-	-	-	-	-	-	-	-		
Potencia	kW	-	-	-	-	-	-	-	-		
Sprint	kW	-	-	-	-	-	-	-	-		
Conexión eléctrica		000.045	000.046	200 042	200.045	000 040	222.245	222.246	000.075		
Tensión nominal	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240		
Frecuencia del a red	Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60		
Potencia del aparato	kW	7,4	7,4 110	7,4	7,4 110	7,4 110	7,4 110	7,4 110	7,4 110		
Longitud del cable de conevión	cm								110		
Longitud del cable de conexión  Cable conectado a la placa	cm	110	•	•	•	•	•	•	•		

<sup>•</sup> Sí tiene/-No tiene

		Serie   4							
Características		Inducción							
Modelos									
Terminación Premium									
Terminación biselada			PIJ651BB2E						
Terminación bisel delantero		PID631BB1E		PUJ631BB2E	PUC631BB2E				
Terminación en acero		N.			.,	PUE645BB1E			
Color Dimensiones		Negro	Negro	Negro	Negro	Negro			
Tipo de anchura	cm	60	60	60	60	60			
Sistema de anclaje	CIII	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles			
Anchura del aparato	mm	592	592	592	592	583			
Profundidad del aparato	mm	522	522	522	522	513			
Altura del aparato sobre encimera	mm	6	6	6	6	3			
Altura del aparato bajo encimera	mm	51	51	51	51	55			
Dimensiones encastre									
Anchura del hueco (escotadura)	mm	560	560	560	560	560			
Profundidad del hueco (escotadura) Espesor mínimo de balda	mm	490	490	490	490 20	490			
Espesor mínimo de balda con horno	mm	30	30	30	30	30			
Prestaciones		30	30	30	30	30			
Tipo de control		TouchSelect	TouchSelect	TouchSelect	TouchSelect	TouchSelect			
Niveles de potencia		17	17	17	17	17			
Home Connect		-	-	-	-	-			
Conexión placa - campana		-	-	-	-	-			
Preparada para Sensor de Cocción		-	-	-	-	-			
Zonas con Control de temperatura del aceite		-	-	-	-	-			
Niveles Control de temperatura del aceite		-	-	-	-	-			
Recetario		-	-	-	-	-			
Recetas almacenadas		-	-	-	-	-			
Función PowerMove Función Transfer		-	-	-	-	-			
Función Inicio Automático		•	•	•	•	•			
Función Memoria		•	•	•	•	•			
Función Mi Consumo		-	-	_	-	_			
Función Mantener caliente		-	-	-	-	-			
Función Clean: bloqueo temporal del control		-	-	-	-	-			
Función Comprobar Recipiente		•	•	•	•	•			
Programación de tiempo de cocción para cada zona		•	•	•	•	•			
Avisador acústico		•	•	•	•	•			
Cronómetro		-	-	-	-	-			
Posibilidad de limitar las señales acústicas		•	•	•	•	•			
Potencia total de la placa limitable por el usuario Bloqueo de seguridad para niños automático o manual		•	•	•	•	•			
Indicador de calor residual (H/h)		•	•	•	•	•			
Desconexión automática de seguridad de la placa		•	•	•	•	•			
Modo demo		-	-	-	-	-			
Zonas de cocción									
Zonas de inducción con función Sprint		3	3	3	3	4			
Zonas de inducción con función Sprint Sartén		-	-	-	-	-			
Inductores auxiliares		-	-	-	-	-			
Zona central									
Diámetro de la zona	mm	-	-	-	-	-			
Potencia Sprint	kW	-	-	-	-	-			
Sprint	LAAZ	_	_		_	_			
-	kW	-	-	-	-	-			
Zona delantera derecha									
<b>Zona delantera derecha</b> Diámetro de la zona	mm	210	210	210	180	210			
Zona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia									
Zona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint	mm kW	210 2,2	210 2,2	210 2,2	180 1,8	210 2,2			
Zona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera derecha	mm kW	210 2,2	210 2,2	210 2,2	180 1,8	210 2,2			
Zona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia	mm kW kW	210 2,2 3,7 145 1,4	210 2,2 3,7 145 1,4	210 2,2 3,7 145 1,4	180 1,8 3,1 145 1,4	210 2,2 3,7 145 1,4			
Cona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint	mm kW kW	210 2,2 3,7	210 2,2 3,7	210 2,2 3,7	180 1,8 3,1	210 2,2 3,7			
Ona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint	mm kW kW	210 2,2 3,7 145 1,4	210 2,2 3,7 145 1,4	210 2,2 3,7 145 1,4	180 1,8 3,1 145 1,4	210 2,2 3,7 145 1,4			
Ona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Ona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Ona delantera izquierda	mm kW kW	210 2,2 3,7 145 1,4	210 2,2 3,7 145 1,4	210 2,2 3,7 145 1,4	180 1,8 3,1 145 1,4	210 2,2 3,7 145 1,4			
ona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint ona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint ona delantera izquierda Diámetro de la zona	mm kW kW mm kW kW	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 320/260/210 · Zona 32 cm	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 280 - Zona 28 cm	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 280 - Zona 28 cm	180 1,8 3,1 145 1,4 2,2	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2			
Ona delantera derecha  Diámetro de la zona  Potencia Sprint  Lona trasera derecha  Diámetro de la zona  Potencia Sprint  Lona delantera izquierda  Diámetro de la zona  Potencia	mm kW kW mm kW kW	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 320/260/210 - Zona 32 cm 3,3/2,6/2,2	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 280 - Zona 28 cm 2,6	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 280 - Zona 28 cm 2,6	180 1,8 3,1 145 1,4 2,2 240 2,2	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2			
Cona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona delantera izquierda Diámetro de la zona	mm kW kW mm kW kW	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 320/260/210 · Zona 32 cm	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 280 - Zona 28 cm	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 280 - Zona 28 cm	180 1,8 3,1 145 1,4 2,2	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2			
Zona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona delantera izquierda	mm kW kW mm kW kW	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 320/260/210 - Zona 32 cm 3,3/2,6/2,2	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 280 - Zona 28 cm 2,6	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 280 - Zona 28 cm 2,6	180 1,8 3,1 145 1,4 2,2 240 2,2	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 180 1,8 3,1			
Cona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera izquierda Diámetro de la zona	mm kW kW mm kW kW	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  320/260/210 - Zona 32 cm 3,3/2,6/2,2 5,5/4,4/3,7	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 280 - Zona 28 cm 2,6 3,7	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  280 - Zona 28 cm 2,6 3,7	180 1,8 3,1 145 1,4 2,2 240 2,2 3,7	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2			
Ona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Diámetro de la zona Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia	mm kW kW mm kW kW	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  320/260/210 - Zona 32 cm 3,3/2,6/2,2 5,5/4,4/3,7	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 280 - Zona 28 cm 2,6 3,7	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  280 - Zona 28 cm 2,6 3,7	180 1,8 3,1 145 1,4 2,2 240 2,2 3,7	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 180 1,8 3,1			
Cona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint	mm kW kW mm kW kW mm kW	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  320/260/210 - Zona 32 cm 3,3/2,6/2,2 5,5/4,4/3,7	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 280 - Zona 28 cm 2,6 3,7	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  280 - Zona 28 cm 2,6 3,7	180 1,8 3,1 145 1,4 2,2 240 2,2 3,7	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 180 1,8 3,1			
Cona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Conexión eléctrica Tensión nominal	mm kW kW mm kW kW mm kW kW V	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  320/260/210 - Zona 32 cm 3,3/2,6/2,2 5,5/4,4/3,7  220-240	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  280 - Zona 28 cm 2,6 3,7	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  280 - Zona 28 cm 2,6 3,7  220-240	180 1,8 3,1 145 1,4 2,2 240 2,2 3,7	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 180 1,8 3,1 180 1,8 20-240			
Cona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Cona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Conexión eléctrica Tensión nominal Frecuencia de la red	mm kW kW mm kW kW mm kW kW  This is a second of the second	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  320/260/210 - Zona 32 cm 3,3/2,6/2,2 5,5/4,4/3,7  220-240 50-60	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  280 - Zona 28 cm 2,6 3,7  220-240 50-60	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  280 - Zona 28 cm 2,6 3,7  220-240 50-60	180 1.8 3,1 145 1.4 2,2 240 2,2 3,7 220-240 50-60	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 180 1,8 3,1 180 1,8 3,1 220-240 50-60			
Zona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Potencia Sprint Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Zonexión eléctrica Tensión nominal Frecuencia de la red Potencia del aparato	mm kW kW mm kW kW mm kW kW v mm kW kW	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  320/260/210 · Zona 32 cm 3,3/2,6/2,2 5,5/4,4/3,7  220-240 50-60 7,4	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 280 - Zona 28 cm 2,6 3,7 220-240 50-60 7,4	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  280 - Zona 28 cm 2,6 3,7  220-240 50-60 4,6	180 1,8 3,1 145 1,4 2,2 240 2,2 3,7 220-240 50-60 4,6	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  180 1,8 3,1  180 1,8 3,1  220-240 50-60 4,6			
Zona delantera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera derecha Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona delantera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Conexión eléctrica Tensión nominal Frecuencia de la red	mm kW kW mm kW kW mm kW kW  This is a second of the second	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  320/260/210 - Zona 32 cm 3,3/2,6/2,2 5,5/4,4/3,7  220-240 50-60	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  280 - Zona 28 cm 2,6 3,7  220-240 50-60	210 2,2 3,7  145 1,4 2,2  280 - Zona 28 cm 2,6 3,7  220-240 50-60	180 1.8 3,1 145 1.4 2,2 240 2,2 3,7 220-240 50-60	210 2,2 3,7 145 1,4 2,2 180 1,8 3,1 180 1,8 3,1 220-240 50-60			

<sup>•</sup> Sí tiene/-No tiene

		Serie   8	Serie   6		Serie   4					
Características		Vitrocerámica	as							
Modelos										
Terminación Premium		PKM875DP1D								
Terminación biselada		T KWIOT JUI 1D	PKD751FP1E	PKK651FP2E						
Terminación bisel delantero			TRD/SITTE	T KKOJITI ZL	PKK631B18E	PKM631B17E	PKF631B17E			
Terminación en acero					TRROOTELE	TRINOGIDITE	TRI GOLDITE	PKF645B17E		
Dimensiones								1 KI 043D17L		
Tipo de anchura	cm	80	70	60	60	60	60	60		
Sistema de anclaje	CIII	Guías laterales	Guías laterales	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles	Muelles		
Anchura del aparato	mm	816	710	592	592	592	592	583		
Profundidad del aparato	mm	527	522	522	522	522	522	513		
Altura del aparato sobre encimera	mm	6	6	6	6	6	6	3		
Altura del aparato bajo encimera	mm	44	39	45	45	45	45	48		
	111111	44	33	43	45	40	40	40		
Onehura dal husas (assatadura)		780	560	560	560	560	560	560		
Anchura del hueco (escotadura)	mm									
Profundidad del hueco (escotadura)	mm	500	490	490	490	490	490	490		
Espesor mínimo de balda	mm	20	20	20	20	20	20	20		
Espesor mínimo de balda con horno	mm	20	20	20	20	20	20	20		
Prestaciones										
Tipo de control		DirectSelect Premium	DirectSelect	DirectSelect	TouchSelect	TouchSelect	TouchSelect	TouchSelect		
Niveles de potencia		17	17	17	17	17	17	17		
Función Combi		•	-	-	-	-	-	-		
Función Memoria		•	•	•	•	•	•	•		
Función Mi Consumo		•	•	•	-	-	-	-		
Programación de tiempo de cocción para cada zona		•	•	•	•	•	•	•		
Avisador acústico		•	•	•	•	•	•	•		
Cronómetro		•	-	-	-	_	-	-		
Función Clean: bloqueo temporal del control		•	•	•	-	-	_	_		
Posibilidad de limitar las señales acústicas		•	•	•		•	•	•		
Bloqueo de seguridad para niños automático o manual		•	•	•		•		•		
Indicador de calor residual (H/h)		•	•	•	•	•	•	•		
Desconexión automática de seguridad de la placa		•	•	•	•	•	•	•		
Modo demo		•	-	-	-	-	-	-		
Zonas de cocción		•	-	-	-	-	-			
		-		2	2	2	4	4		
Zonas vitrocerámicas		5	3	3	3	3	4	4		
Zonas vitrocerámicas con función Sprint		3	1	2	-	-	-	-		
Zona central										
Diámetro de la zona	mm	230/180	-	-	-	-	-	-		
Potencia	kW	2,4/1,7	-	-	-	-	-	-		
Sprint	kW	3,4	-	-	-	-	-	-		
Zona delantera derecha										
Diámetro de la zona	mm	180/120	320/260/210 Zona 32 cm	180/120	180	180	210/120	210/120		
Potencia	kW	2,0/1,0	4,0/3,0/2,0	2,0/1,0	2	2	2,2/0,75	2,2/0,75		
Sprint	kW	2,3	3,4	2,3	-	-	-	-		
Zona trasera derecha		_,0	-,.	2,0						
Diámetro de la zona	mm	145	  -	145	145	145	145	145		
Potencia Potencia		1,2	<del>-</del>   -	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2		
	kW	1,2	-	-	1,2	1,2 -	-	1,2 -		
Sprint	KVV		_	_		-		-		
Zona dolantora izaujorda				075/010	075/010	220	1.45	1.45		
		010/145			275/210	230	145	145		
Diámetro de la zona	mm	210/145	145	275/210		2.5	1.0	1.0		
Diámetro de la zona Potencia	kW	2,1/1,2	1,2	2,7/2,1	2,7/2,0	2,5	1,2	1,2		
Diámetro de la zona Potencia Sprint						2,5	1,2	1,2		
Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda	kW kW	2,1/1,2	1,2	2,7/2,1 3,4	2,7/2,0	-	-	-		
Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona	kW kW	2,1/1,2 3 145	1,2 -	2,7/2,1	2,7/2,0		180	180		
Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda	kW kW	2,1/1,2	1,2	2,7/2,1 3,4	2,7/2,0	-	-	-		
Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona	kW kW	2,1/1,2 3 145	1,2 -	2,7/2,1 3,4	2,7/2,0	-	180	180		
Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint	kW kW mm kW	2,1/1,2 3 145 1,2	1,2 - 145 1,2	2,7/2,1 3,4 - -	2,7/2,0	-	180	- 180 2		
Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint	kW kW mm kW	2,1/1,2 3 145 1,2	1,2 - 145 1,2	2,7/2,1 3,4 - -	2,7/2,0	-	180	- 180 2		
Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Conexión eléctrica Tensión nominal	kW kW mm kW kW	2,1/1,2 3 145 1,2 - 220-240	1,2 - 145 1,2 - 220-240	2,7/2,1 3,4 - - - 220-240	2,7/2,0 - - - - - - 220-240	- - - - 220-240	180 2 -	180 2 - 220-240		
Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Conexión eléctrica Tensión nominal Frecuencia de la red	kW kW mm kW kW	2,1/1,2 3 145 1,2 - 220-240 50-60	1,2 - 145 1,2 - 220-240 50-60	2,7/2,1 3,4 - - - 220-240 50-60	2,7/2,0 - - - - - - 220-240 50-60	- - - - 220-240 50-60	180 2 - 220-240 50-60	180 2 - 220-240 50-60		
Diámetro de la zona Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Conexión eléctrica Tensión nominal Frecuencia de la red Potencia del aparato	kW kW mm kW kW	2,1/1,2 3 145 1,2 - 220-240 50-60 11,2	1,2 - 145 1,2 - 220-240 50-60 5,75	2,7/2,1 3,4 - - - 220-240 50-60 5,75	2,7/2,0 - - - - - - 220-240 50-60 5,7	- - - - 220-240 50-60 5,7	180 2 - 220-240 50-60 6,6	- 180 2 - 220-240 50-60 6,6		
Potencia Sprint Zona trasera izquierda Diámetro de la zona Potencia Sprint Conexión eléctrica Tensión nominal Frecuencia de la red	kW kW mm kW kW	2,1/1,2 3 145 1,2 - 220-240 50-60	1,2 - 145 1,2 - 220-240 50-60	2,7/2,1 3,4 - - - 220-240 50-60	2,7/2,0 - - - - - - 220-240 50-60	- - - - 220-240 50-60	180 2 - 220-240 50-60	180 2 - 220-240 50-60		

<sup>•</sup> Sí tiene/-No tiene

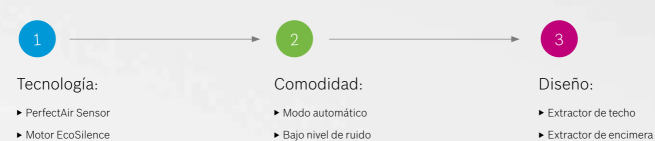
		Serie   8	Serie   6							
Características		Gas								
Modelos		PRS9A6D70	PCR9A5B90	PPQ7A6B90	PCS7A5B90	PPC6A6B20	PPP6A6B20	PCC6A5B90	PGC6B5B90	PGH6B5B90
Superficie		Cristal	Acero inoxidable	Cristal templado	Acero inoxidable	Cristal templado	Cristal templado	Acero inoxidable	Acero inoxidable	Acero inoxidable
Terminación Premium		vitrocerámico •	_	_	_	_	_	_	_	_
		•	_	_	-	-	_	-	_	_
Dimensiones Tipo de anchura	cm	90	90	75	75	60	60	60	60	60
Sistema de anclaje	CIII	Grapa	Grapa	Grapa	Grapa	Grapa	Grapa	Grapa	Grapa	Grapa
Anchura del aparato	mm	916	915	752	750	590	590	582	582	582
Profundidad del aparato	mm mm	527	520	520	520	520	520	520	520	520
Altura del aparato bajo encimera	mm	45	45	45	45	45	45	45	45	45
Profundidad del aparato con acometida de gas		61	61	56	56	56	56	56	56	56
Dimensiones de encastre	mm	01	01	50	30	50	30	36	30	50
Anchura del hueco	mm	850	850	560	560	560	560	560	560	560
Profundidad	mm	490	490	490	490	490	490	490	490	490
Espesor mínimo de encimera	mm	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Posibilidad de instalación enrasada	111111	-	-	•	-	•	•	-	-	-
Prestaciones		_	_		-		_	_	-	
FlameSelect		•	•	•	•	•	•	•	_	_
Wok		6 kW	5 kW	4 kW	5 kW	4 kW	_	4 kW	3,3 kW	3,3 kW
Regulación dual de llama en Wok		•	•	-	•	-	_	-	- J.J.KW	-
Seguridad Gas Stop		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Autoencendido en el mando		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Indicador de calor residual (H/h)		•	_	_	_	_	_	_	_	_
Material de las parrillas		Hierro fundido	Hierro fundido	Hierro fundido	Hierro fundido	Hierro fundido	Hierro fundido	Hierro fundido	Hierro fundido	Hierro fundido
Parrillas individuales/parrillas continuas		-/•	-/•	•/-	-/•	•/-	•/-	-/•	-/•	-/•
Parrillas lavables en el lavavajillas		•	-	-	_	-	_	-	-	-
Zonas de cocción										
Zonas de gas		5	5	5	5	3	4	3	3	4
Zona delantera izquierda					•	0	7	- U	-	-
Potencia	kW	0,3-6	0,33-1	0,33-1	0,3-5	1,55-4	0,35-1,75	1,55-4	1,55-3,3	0,35-1,75
Diámetro recipientes	cm	≥22	12-16	12-16	22-30	22-30	14-22	22-30	22-30	14-22
Zona trasera izquierda	CIII	-22	12 10	12 10	22 00	22 00	17 22	22 00	22 00	17 22
Potencia	kW	_	0,35-1,75	0,35-1,75	_	_	0,35-1,75	_	_	0,35-1,75
Diámetro recipientes	cm	-	14-22	14-22	-	_	14-22	_	-	14-22
Zona delantera central	CIII		1722	17 22			17 22			17 22
Potencia	kW	0,4-1,9	0,3-5	1,55-4	0,33-1	_	_	_	_	-
Diámetro recipientes	cm	12-16	22-30	22-30	12-16	_	_	_	-	-
Zona trasera central	0111	12 15	22.00	22 00	12 10					
Potencia	kW	0,3-1,1	_	_	0,35-1,75	_	_	_	_	_
Diámetro recipientes	cm	12-16	_	_	14-22	_	_	_	-	-
Zona delantera derecha	0111	12 15			1122					
Potencia	kW	0,4-1,9	0,35-1,75	0,35-1,75	0,35-1,75	0,33-1	0,33-1	0,33-1	0,33-1	0,33-1
Diámetro recipientes	cm	14-22	14-22	14-22	14-22	12-16	12-16	12-16	12-16	12-16
Zona trasera derecha										
Potencia	kW	0,6-2,8	0,5-3	0,5-3	0,5-3	0,5-3	0,5-3	0,5-3	0,5-3	1,55-3,3
Diámetro recipientes	cm	20-26	20-26	20-26	20-26	20-26	20-26	20-26	20-26	22-30
Conexión eléctrica					. =-		. =-		. =-	
Tensión nominal	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red	Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Potencia total a red eléctrica	kW	2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	0,8	1,1
Longitud del cable de conexión	cm	150	150	100	100	100	100	100	100	100
Conexión gas	5									
Potencia de acometida de gas		13,7	12,5	11,5	12,5	8	7,5	8	6	7,8
Inyectores de serie para gas natural		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Inyectores para gas butano/propano		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Certificados										
Número de homologación de gas		PIN0099CR933	PIN0099CR934	PIN0099CR934	PIN0099CR934	PIN0099CR934	PIN0099CR934	PIN0099CR934	PIN0099CL905	PIN0099CL905

<sup>•</sup> Sí tiene/–No tiene

		Serie   8		Serie   6				
Características		Dominó						
Modelos								
Terminación Premium		PRA3A6D70	PRB3A6D70	PKY475FB1E	PXX375FB1E	PIB375FB1E	PKF375FP1E	
Tipo		Gas	Gas	Teppan Yaki	FlexInducción	Inducción	Vitrocerámica	
Dimensiones								
Tipo de anchura	cm	30	30	40	30	30	30	
Sistema de anclaje		Anclaje dominó	Anclaje dominó	Anclaje dominó	Anclaje dominó	Anclaje dominó	Anclaje dominó	
Anchura del aparato	mm	306	306	396	306	306	306	
Profundidad del aparato	mm	527	527	527	527	527	527	
Altura del aparato sobe encimera	mm	14	14	6	6	6	6	
Altura del aparato bajo encimera	mm	45	45	90	51	51	38	
Altura del aparato con acometida de gas	mm	62	62	-	-	-	-	
Dimensiones encastre		02	02					
Anchura del hueco (escotadura)	mm	270	270	360	270	270	270	
Profundidad del hueco (escotadura)	mm	490	490	490	490	490	490	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
Espesor mínimo de balda	mm	30	30	30	20	20	20	
Espesor mínimo de balda con horno	mm	-	-	-	30	30	-	
Prestaciones		FL 01:	FI 0.1 :	D: 10 :	D' 10 L :	D: 10 L :	D: (2.1.)	
Tipo de control		FlameSelect	FlameSelect	DirectSelect	DirectSelect	DirectSelect	DirectSelect	
Niveles de potencia/Rango de temperatura		9	9	160-240°C	17	17	17	
Función Memoria		-	-	•	•	•	•	
Función Inicio automático		-	-	-	•	•	-	
Programación de tiempo de cocción para cada zona		-	-	-	•	•	•	
Avisador acústico		-	-	•	•	•	•	
Cronómetro		-	-	•	•	•	•	
Autoencendido en el mando		•	•	-	-	-	-	
Material de la parrilla		Hierro fundido	Hierro fundido	-	-	-	-	
Tipo de parrilla		Continua	Continua	-	-	-	-	
Parrillas lavables en el lavavajillas		•	•	_	_	_	_	
Función Mantener caliente		-	_	•	_	_	_	
Función Mi Consumo		_	_	•	•	•	•	
Posibilidad de limitar las señales acústicas		_	_	•	•	•	•	
Potencia total de la placa limitable por el usuario		_		•	•	•		
		-	-	•	•	•	•	
Bloqueo de seguridad para niños automático o manual								
Indicador de calor residual (H/h)		•	•	•	•	•	•	
Desconexión automática de seguridad de la placa		-	-	•	•	•	•	
Gas Stop		•	•	-	-	-	-	
Cuba de acero inoxidable		-	-	-	_	-	-	
Válvula de desagüe		-	-	-	-	-	-	
Tapa de cristal vitrocerámico		-	-	•	_	-	-	
Zonas de cocción								
Zonas de inducción		-	-	-	1	2	-	
Zonas vitrocerámicas		-	-	-	-	-	2	
Zonas de gas		Wok (regulación dual)	2	-	-	-	-	
Zona delantera central								
Diámetro zona	mm	-	-	292 x 344	210 x 400 FlexInducción	210	180/120	
Potencia	kW	0,3-6	0,4-1,9	1,9	3,3	2,2	2,0/1,0	
Diámetro recipientes	cm	22-30	14-22	-	-	_	-	
Sprint	kW	-	-	-	3,7	3,7	2,3	
Zona trasera central	1/11				0,1	0,1	2,0	
	mm	-	_	_	_	1.45	145	
Diámetro zona Potoncia	mm			-	-	145	145	
Potencia  Diffrantes recipiostos	kW		0,6-2,8			1,4		
Diámetro recipientes	cm	-	20-26	-	-	2.2	-	
Sprint	kW	-	-	-	-	2,2	-	
Conexión de gas								
Potencia acometida de gas	kW	6	4,7	-	-	-	-	
Gas inyectores serie		Gas natural	Gas natural	-	-	-	-	
Juego de inyectores		Butano/propano	Butano/propano	-	-	-	-	
Conexión eléctrica								
Tensión nominal	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	
Frecuencia red	Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	
Potencia toma eléctrica del aparato	kW	0,002	0,002	1,9	3,7	3,7	3,5	
Longitud del cable de conexión	cm	100	100	100	110	110	100	
Certificados								
		PIN0099CR933	PIN0099CR933		-	-	-	

<sup>•</sup> Sí tiene/-No tiene

# ¿Qué destacar de las campanas Bosch?



► Interior blindado

▶ Filtros con acero

► Cristal

► Decorativa

► Control placa-campana

► Home Connect



La mejor tecnología no está reñida con el diseño, por ello la gama de campanas aúna no solo mejoras tecnológicas que le confieren las mejores prestaciones, sino también, nuevas tendencias de diseño que aportan a la cocina un electrodoméstico con las máximas prestaciones y el diseño más vanguardista.

### Extractor de encimera

Se integra totalmente en la encimera de la cocina y es visible únicamente cuando se utiliza. El panel de mandos es de cristal vitrocerámico negro, por lo que queda perfectamente integrado con la placa. Al conectarlo se eleva la parte de aspiración... al situarse tan cerca de la placa, el extractor capta rápidamente los humos y olores que se generan durante la cocción, sin que lleguen a dispersarse, lo que convierte al extractor de encimera en la campana perfecta para instalar en una isla de cocción.

Su total flexibilidad en la instalación, permite enrasarlo perfectamente en la encimera. Existe la posibilidad de colocar el motor por delante, o bien girarlo y ubicarlo por detrás, para ganar superficie útil en la zona delantera de cocción. Incluso, existe la posibilidad de instalar el motor disociado del extractor, hasta 3 metros, por lo que ofrece el máximo aprovechamiento del espacio de almacenamiento. Puede instalarse en un mueble de un mínimo de 75 cm de fondo. En todos los casos, tanto con salida de aire al exterior como en recirculación.





Instalación motor disociado.

Extractor de encimera DDD96AM60 Serie | **6** Placa PXY875KW1E Serie | **8** 



Motores con alta capacidad de absorción y bajo nivel de ruido, junto al PerfectAir Sensor aseguran la máxima eficiencia y eficacia.

### Campanas verticales e inclinadas de cristal

Diseño vertical o inclinado que atrapa todas las miradas.

Las campanas de cristal Bosch coordinan a la perfección con el resto de la gama de cocción, con líneas rectas, y perfecta combinación en cristal tanto negro como blanco.



Además, esta gama incorpora las mejores prestaciones de producto, como son:

- ► Home Connect y control de la campana desde la placa.
- PerfectAir Sensor, modo de funcionamiento totalmente automático. Sensor que mide la calidad del aire y regula automáticamente el nivel óptimo de extracción en cada momento.
- ► Motor EcoSilence, con 10 años de garantía y bajo nivel de ruido.
- ▶ Doble zona de aspiración, tanto por la parte horizontal inferior, como aspiración perimetral por la parte frontal.
- ► Iluminación LED e interior blindado.
- ► Electrónicas con prestaciones como el indicador de saturación de filtros, desconexión automática temporizada, etc.



Doble zona de aspiración e iluminación LED.

Electrónica TouchControl, funciones.

Campana DWF97RV60 Serie | 8

244





Las mejores prestaciones de producto para los mejores resultados.



#### PerfectAir Sensor: modo automático

Con tan solo activar el modo automático, la campana regulará automáticamente la potencia de absorción según la cantidad y calidad del aire detectada en cada momento.

Incorpora un sensor a la salida del motor, patentado por Bosch, que mide los compuestos orgánicos volátiles del aire y adapta automáticamente, y de forma gradual, el nivel de potencia de extracción de la campana. Tras 10 min sin detectar ni humos ni olores, se desconectará. ¡Máxima eficiencia y eficacia en la cocina con el mínimo nivel de ruido!

### Función control placa-campana

Permite controlar la campana directamente desde la placa. Una vez establecida la conexión entre ambos, solo es necesario seleccionar la potencia de la placa y la campana adaptará el nivel de potencia necesario y preciso en cada momento.

Hay múltiples configuraciones y se puede establecer la opción que se desee, por ejemplo, que al conectar la placa, se ilumine la campana y se conecte en un nivel determinado de extracción, o bien, directamente en modo automático... al apagar la placa, se apagaría la iluminación de la campana pero seguirá funcionando hasta eliminar todos los humos y olores de la sala, desconectándose automáticamente una vez asegurado un aire limpio en la cocina.



### **Home Connect**

Control de la campana desde el dispositivo móvil. Se tiene el control total del producto, seleccionar el funcionamiento automático o el emparejamiento de la placa y la campana para poder controlar ambos desde la placa, ajustar los diferentes niveles de intensidad de extracción, programar su desconexión y estar informado en todo momento de la situación de la campana, como por ejemplo, avisará cuando sea necesario limpiar los filtros de grasa o renovar el filtro de carbón activo.

### **Electrónica TouchControl**

Todo el frontal es una superficie uniforme aportando una estética moderna y diferencial. Pulsando directamente sobre los símbolos se selecciona el nivel de potencia o la función deseada.

Dependiendo del modelo, incorpora múltiples funciones como el PerfectAir Sensor, la desconexión automática temporizada, el indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo y la iluminación regulable en intensidad con encendido y apagado gradual.



### Indicador electrónico de saturación de filtros

Avisa mediante una señal acústica y/o visual de la necesidad de lavar los filtros antigrasa o cambiar los filtros de carbón activo en caso de funcionamiento en recirculación.

### Desconexión automática temporizada

Elimina los olores residuales que quedan después de cocinar y apaga automáticamente la campana transcurrido un tiempo.



### Motor EcoSilence con 10 años de garantía

El motor EcoSilence es muy eficiente y silencioso. Permite mejorar la capacidad de extracción, reducir el nivel de ruido y el consumo de energía hasta en un 80%.

El motor EcoSilence funciona con un nivel de ruido inferior a otros motores convencionales. Permite reducir el ruido producido hasta un 20%. Esto unido a una carcasa fonoabsorbente en el motor, ademas de 2 láminas de 1,5 cm de grosor de material insonorizante que cubren las dos turbinas de salida, hacen que el ruido quede amortiguado.

Resultado, máxima extracción con un nivel de ruido absolutamente bajo.

### Iluminación LED

Proporciona una iluminación agradable y funcional. De larga durabilidad, tanto como la vida útil de la campana.

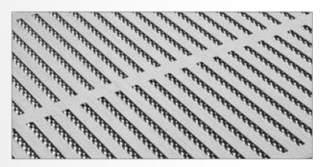


Las mejores prestaciones para la mayor comodidad.



### Fácil limpieza: interior blindado

Su aerodinámico diseño interior permite optimizar la extracción del aire. Además, al no dejar a la vista ni cables, ni aristas, garantiza una limpieza mucho más fácil y segura. Y al encontrarse el motor cubierto, se alarga su vida útil.



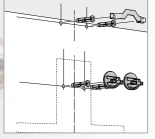
### Fácil limpieza: filtro recubierto de acero inoxidable

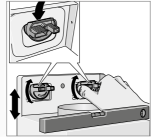
Para obtener el mejor rendimiento de la campana es importante su cuidado y limpieza. Las campanas Bosch incorporan filtro multicapa de aluminio, como mínimo 5 capas de aluminio, llegando hasta 9 capas en los modelos más altos de gama, con una alta capacidad de retención de grasas. Además, en muchos casos se añade un recubrimiento exterior en acero inoxidable que aporta al filtro una estética inmejorable y permite poder lavarlo en el lavavajillas, obteniendo unos resultados de limpieza perfectos.



### Apertura del cristal frontal

Las campanas de cristal incorporan amortiguadores para una cómoda apertura y limpieza interior. Además, permiten abrir el cristal frontal a una posición de 15º para aquellos momentos de mayor intensidad, aunque no sea necesario para su perfecto funcionamiento.







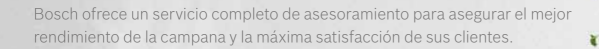
### Sistema de fácil instalación

Bosch dispone de un exclusivo y revolucionario sistema de instalación en una amplia gama de campanas que facilita la labor de instalación de la campana, pudiéndose realizar por una sola persona y consiguiendo un gran ahorro de tiempo y la máxima precisión en su colocación.

Las campanas verticales e inclinadas de cristal se pueden instalar en recirculación sin su tubo decorativo. Así se integran perfectamente en la cocina y le dan un toque minimalista.



# Bosch, especialista en extracción. Servicio Preventa de Asesoramiento en Campanas.



## ¿Cómo elegir una campana? ¿Qué capacidad de extracción se necesita?

Uno de los factores decisivos en la elección de la campana es el tamaño de la cocina, ya que determina el volumen de aire que hay que renovar. Con este valor se puede determinar la capacidad de extracción necesaria, es decir, el volumen de aire que hay que renovar cada hora.

Las cocinas más grandes precisan campanas con mayor capacidad de extracción.

Los estudios realizados sobre el ambiente en un local han permitido comprobar que, para conseguir una renovación adecuada de aire, es necesario que la campana renueve entre 6 y 12 veces por hora el volumen de aire de la estancia, a mínima y máxima velocidad respectivamente.

Conociendo la superficie de la cocina y multiplicándola por la altura de la habitación, se obtendrá el volumen de la estancia. Para que una campana cumpla su función, en una cocina de, por ejemplo, 16 m² es necesario que renueve entre 6 y 12 veces cada hora el volumen de la cocina, en este caso 40 m³ (ver dibujo).



# Bosch, especialista en extracción. Servicio Preventa de Asesoramiento en Campanas.

Disponemos de la tecnología más avanzada y, sobre todo, del equipo de profesionales que conocen más a fondo nuestros productos.

A la hora de consultar los valores de capacidad de extracción, es conveniente conocer si la instalación de salida de aire de la vivienda es adecuada, ya que ésta tiene una gran influencia para un resultado óptimo de funcionamiento.

En Bosch disponemos de los medios y profesionales para calcular cómo de óptima es una instalación de salida de aire al exterior. Ofrecemos los accesorios necesarios para mejorar la instalación de salida de aire, y disponemos de los accesorios en el caso de que la solución más óptima, sea la instalación de la campana en recirculación.

### **NUEVO**

## Servicio Preventa de Asesoramiento en Campanas - Servicio en el domicilio Cálculo REAL de la pérdida de carga en una instalación

Se trata de un servicio preventa de asesoramiento e inspección técnica en el domicilio del cliente. Un técnico de Bosch, especialista en extracción, visitará al cliente para realizar una inspección, así como un cálculo real de la pérdida de carga que va a tener en su instalación y poder hacer las recomendaciones pertinentes para una correcta definición del sistema de extracción necesario.

Este servicio es especialmente recomendable en aquellos casos en los que no se disponga de información suficiente sobre el recorrido de los conductos de extracción y por tanto, no se pueda realizar una buena prescripción de la campana de extracción más adecuada. En este caso, el técnico especializado Bosch acudirá al domicilio para averiguar las pérdidas de carga en dicha instalación, con la ayuda de un equipo de medición desarrollado y patentado por Bosch.

Para ello puedes contactar con Bosch enviando los datos de contacto a:

### consultas.campanas@bshg.com

Este servicio tiene un coste de 90 €, que incluye la mano de obra y desplazamiento del técnico Bosch que hace la inspección y toma de datos reales de la instalación, así como la posterior elaboración de un Informe técnico personalizado a través del Equipo Técnico de Asesoramiento en Extracción de Bosch, en el que se detalla la pérdida de carga real de la instalación y los caudales de extracción máximos y mínimos recomendados.

### ...en Bosch os ayudamos en:

- ► la elección de la campana
- ▶ recomendaciones en su instalación
- ▶ la elección más correcta de accesorios

## Servicio Preventa de Asesoramiento en Campanas - Servicio on-line Cálculo TEÓRICO de la pérdida de carga en una instalación

Se trata de un servicio de asesoramiento sobre la pérdida de carga que puede tener una campana en una determinada instalación.

En caso de conocer exactamente la instalación de la cocina; tipo de tubo, diámetro, número de codos, longitud de los conductos, etc., se puede calcular la capacidad de extracción de la campana en esa instalación.

En Bosch disponemos de una aplicación que nos permite cruzar las curvas de comportamiento de nuestros motores, con las curvas de comportamiento de una determinada instalación y poder conocer cómo se va a comportar una determinada campana, en una determinada instalación.

Para ello puedes contactar con Bosch enviando los datos de la instalación a:

### consultas.campanas@bshg.com

Este servicio es gratuito e incluye la elaboración de un Informe técnico personalizado a través del Equipo Técnico de Asesoramiento en Extracción de Bosch, en el que se detalla la pérdida de carga de esa instalación y el comportamiento que puede tener una determinada campana en función de los datos suministrados.

# Bosch, especialista en extracción. Servicio Preventa de Asesoramiento en Campanas.

Disponemos de todos los accesorios para la mejor extracción.

#### ¿Qué hacer si la instalación de salida de aire al exterior no es adecuada?

#### Conductos para mejorar la instalación de salida de aire al exterior

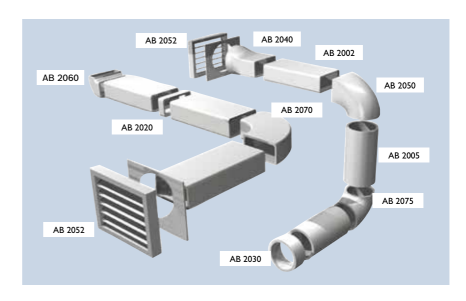
En el caso de disponer de una mala instalación de salida de aire al exterior; tubo rugoso, poco diámetro, muchos codos, etc... Bosch ofrece accesorios que permitan mejorarla.

La instalación es la clave para conseguir un buen funcionamiento de la campana. Bosch recomienda utilizar conductos del mayor diámetro posible y de corto recorrido; que los tubos sean lisos, evitar salidas parcialmente bloqueadas, reducir la utilización de codos y evitar utilizar codos con el interior recto.

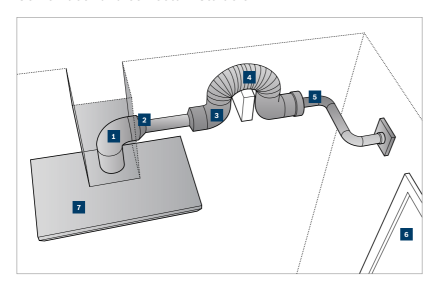
Para conseguir una instalación perfecta, Bosch dispone de accesorios de tubos lisos de PVC de diámetro 150 mm, o bien tubo rectangular de 180 x 90 mm. Como complemento, el silenciador de aluminio multicapa, rodeado por fibra de vidrio, consigue reducir el ruido en aproximadamente 4 dB.

#### Salida del aire al exterior

El aire es aspirado por la campana, liberado de grasas a través de los filtros de aluminio de la campana, y expulsado al exterior por un sistema de tubos de evacuación de aire.



#### Cómo hacer una correcta instalación



- **1.** El codo está muy cerca de la salida de la campana. Bosch recomienda un tramo recto y vertical mínimo de 30 cm.
- 2. La reducción del diámetro del conducto está muy cerca de la salida de la campana.
- **3.** Numerosos codos que disminuyen el caudal de la campana y por lo tanto su capacidad de extracción.
- **4.** Conductos rugosos que hacen perder capacidad. Bosch recomienda en la medida de lo posible usar tubos lisos para asegurar la perfecta extracción.
- **5.** Diámetros de tuberías demasiado estrechos. Bosch recomienda utilizar tubos de 15 cm de diámetro.
- 6. Asegurar que haya una entrada de aire.
- 7. Bosch recomienda que el ancho de la campana sea igual o superior al ancho de la placa.

# ¿Qué hacer si la instalación de salida de aire al exterior no es adecuada y no se puede mejorar? Instalación en recirculación

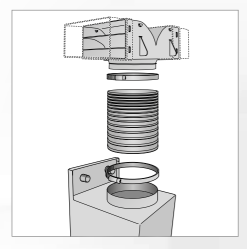
En Bosch disponemos de los accesorios necesarios para instalar la campana en recirculación asegurando la máxima eficiencia y mínima pérdida de la capacidad de extracción.

El funcionamiento en recirculación de aire está especialmente indicado para aquellas viviendas con un sistema de ventilación deficiente o sin posibilidad de salida de aire al exterior. En el caso de que una instalación con salida de aire al exterior dé pérdidas de extracción superiores al 40%, Bosch recomienda instalar la campana en recirculación.

#### Instalación en recirculación

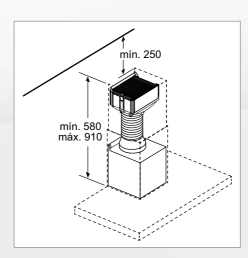
El aire es aspirado por la campana, liberado de grasas a través de los filtros de aluminio de la campana, liberado de olores a través de los filtros de carbón activo del accesorio de recirculación y devuelto de nuevo al interior de la cocina.

En Bosch disponemos de varias opciones de instalación en recirculación. Adicionalmente al set tradicional, se han desarrollado sistemas de alta eficiencia que permiten reducir la perdida de carga y el nivel de ruido. Incorporan un filtro de carbón activo de doble capa con una retención de olores superior al 95 %. Este sistema se puede instalar también totalmente integrado en el conducto decorativo. Además, se han desarrollado filtros regenerativos, es posible regenerarlos en el horno, y se consigue con esto una vida útil de 10 años del filtro.



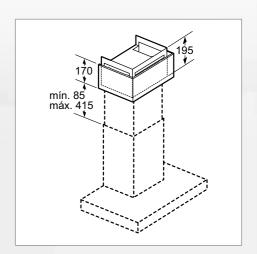
#### Set de recirculación tradicional

- ▶ Retiene hasta un 80 % de olores.
- ► Filtro de carbón activo, vida media 6 meses.



# Set de recirculación de alta eficiencia integrado en el tubo decorativo

- ► Retiene hasta un 95 % de olores.
- ► Filtro de carbón activo de doble capa, vida media 1 año.
- ► Optimiza el rendimiento de extracción y ruido de la campana.
- ► También disponible filtro regenerativo con una vida media de 10 años.



#### Set de recirculación de alta eficiencia

- ► Retiene hasta un 95 % de olores.
- ► Filtro de carbón activo de doble capa, vida media 1 año.
- ► Optimiza el rendimiento de extracción y ruido de la campana.
- ► También disponible filtro regenerativo con una vida media de 10 años.
- ► Posibilidad de instalación del tubo decorativo a techo.



# Glosario

#### Desconexión automática temporizada

Elimina olores residuales de cocinar y apaga la campana automáticamente, transcurrido un tiempo determinado.

#### DirectControl

Sus sensores de control quedan integrados en el frontal, formando una superficie totalmente plana que permite una fácil y cómoda limpieza. Se puede acceder directamente a todas sus funciones.

#### Filtros de acero inoxidable

Filtro de aluminio multicapa recubierto por una superficie de acero inoxidable. Gracias a su diseño retiene altos niveles de grasa. Se puede lavar en el lavavajillas, obteniendo unos resultados de limpieza perfectos. De esta manera, se garantiza un perfecto rendimiento de tu campana.

#### Filtro de carbón regenerativo

Determinados accesorios de recirculación disponen de un filtro que se puede regenerar en el horno prolongando su vida útil hasta los 10 años.

#### Función control placa-campana

Gracias a esta prestación se puede controlar la campana directamente desde la placa. Una vez establecida la conexión entre ambos, bien a través de la app Home Connect o directamente entre ellos. Se selecciona la potencia de la placa y la campana se conecta automáticamente.



#### **Home Connect**

Control de la campana desde el dispositivo móvil. Se tiene el control total del producto, seleccionar el funcionamiento automático o el emparejamiento de la placa y la campana para poder controlar ambos desde la placa, ajustar los diferentes niveles de intensidad de extracción, programar su desconexión y estar informado en todo momento de la situación de la campana, como por ejemplo, avisar cuando sea necesario limpiar los filtros de grasa o renovar el filtro de carbón activo.

#### Iluminación LED

Iluminación agradable, clara y funcional. Dura toda la vida útil de tu campana. Junto con el motor EcoSilence, consiguen ahorrar hasta un 80% de energía.

#### Indicador electrónico de saturación de filtro antigrasa

El indicador electrónico de saturación de filtros avisa, mediante una señal acústica y/o visual, de la necesidad de lavar los filtros de aluminio.

# Indicador electrónico de saturación de filtro de carbón activo

Avisa mediante una señal acústica y/o visual, de la necesidad de cambiar los filtros de carbón activo en caso de funcionamiento en recirculación.



#### Infinity

Selección de los productos más diferenciales de Bosch.

#### Interior blindado

Su aerodinámico diseño interior permite optimizar la extracción de aire. No deja a la vista ni cables ni aristas garantizando una limpieza más fácil y segura. Al encontrarse el motor cubierto, se alarga su vida útil.



#### Motor EcoSilence con 10 años de garantía

El motor EcoSilence es muy eficiente y silencioso. En combinación con la iluminación LED ahorra hasta un 80 % de energía.



#### PerfectAir Sensor

Sensor ubicado en la salida de aire del motor, que mide la densidad y la calidad del humo. Permite tener en la campana un modo de funcionamiento automático. Unido al motor con regulación electrónica y velocidad variable, permite que el nivel de extracción de la campana se adapte, según las necesidades del momento, de forma progresiva y lineal.

#### Posición booster

Las campanas verticales e inclinadas de cristal disponen de una posición de 15º de apertura del cristal, a través de su sistema de amortiguación, que facilita la extracción cuando se conecta a la máxima potencia de extracción.

# Extractores de techo y encimera.



Modo automático que adapta de manera progresiva el nivel de potencia necesario en cada momento. Tras 10 min sin detectar ni humo ni olores, se desconecta.



#### **Home Connect**

Conecta tus electrodomésticos a tu dispositivo móvil y disfruta de múltiples ventajas.

		Serie   <b>8</b>	
			Serie   6
	Ancho		
Encimera	90 cm		DDD96AM60
Techo	90 cm	Home Counted NUEVO DRC99PS20	Home Connect NUEVO DRC97AQ50

# Campanas isla.





Modo automático que adapta de manera progresiva el nivel de potencia necesario en cada momento. Tras 10 min sin detectar ni humo ni olores, se desconecta.



# Home Connect

Conecta tus electrodomésticos a tu dispositivo móvil y disfruta

		Serie   8	Serie   6	
	Ancho	Home Connect - PerfectAir Sensor Motor EcoSilence	Motor EcoSilenc	e - TouchControl
	90 cm	Home NUEVO DWB98PR50	NUEVO DWB98JQ50	NUEVO DWB97LM50
vas			NUEVO DWB97JP50	NUEVO DWB97CM50
Campanas decorativas	75 cm			
Ca	70 cm		NUEVO DWB97JP50	
	60 cm		NUEVO DWB97JP50	

DWQ66DM50

DWQ96DM50

Serie | 2

Serie | 4

DWB67IM50

TouchControl

DWQ66DM50

# Campanas verticales e inclinadas de cristal.



# Campanas integrables.

# PerfectAir Sensor

Modo automático que adapta de manera progresiva el nivel de potencia necesario en cada momento. Tras 10 min sin detectar ni humo ni olores, se desconecta.

		Serie   8			
			Serie   6	Serie   <b>4</b>	
	Ancho	PerfectAir Sensor Motor EcoSilence	Control electrónico	Control electrónico	Control mecánico
Telescópicas	90 cm	DFS097K50			
Telesc	60 cm	DFS067K50		DFS067A50	DFT63AC50
	86 cm		DHL885C		
ración	73 cm				NUEVO DHL755BL
Módulos de integración	70 cm		DHL785C		
Módul	53 cm				NUEVO DHL555BL
	52 cm		DHL585B		
Convencional	60 cm				DUL63CC55

#### Extractores de techo

DRC99PS20

EAN: 4242005133871 90 x 50 cm



Serie | 8 Extractor techo cristal blanco Precio ref. final: 1.610 €



EAN: 4242005103973 90 x 50 cm



Serie | 6 Extractor techo acero inoxidable Precio ref. final: 1.320 €











- ► Home Connect: conectividad vía app
- ► Control electrónico, con mando a distanci
- ▶ Potencia máxima de extracción, 933 m³/h
- Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas
   Motor EcoSilence con 10 años de garantía

- ► Clase de eficiencia energética\*: A
- ► Potencia sonora nivel 3: 56 dB (A)
- ▶ Sistema de aspiración perimetral (9 capas de aluminio)
- ► Interior blindado, limpieza fácil y segura
   ► Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad
   ► Prestaciones / funciones especiales;
- - PerfectAir Sensor, funcionamiento en modo automático
  - Función placa-campana, posibilidad de control de la campana desde la placa
  - Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia regenerativo, DIZOJC2D0 (color blanco)
- Set de recirculación de alta eficiencia, DIZOJC2CO (color blanco)
- ► Sistema de fácil instalación



- ► Home Connect: conectividad vía app
- ► Control electrónico, con mando a distancia
- ▶ Potencia máxima de extracción, 798 m³/h
- Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas
   Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Clase de eficiencia energética\*: A
- ► Potencia sonora nivel 3: 56 dB (A)
- ▶ Sistema de aspiración perimetral (9 capas de aluminio)
- ► Interior blindado, limpieza fácil y segura
   ► Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad
   ► Prestaciones / funciones especiales;
- Función placa-campana, posibilidad de control de la campana desde la placa
- Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
   Set de recirculación de alta eficiencia regenerativo, DIZOJC5D0 (color inox)
- Set de recirculación de alta eficiencia, DIZOJC5C0 (color inox)
- ► Sistema de fácil instalación



DDD96AM60 EAN: 4242005074181 Ancho 90 cm



Serie | 6 Extractor de encimera Precio ref. final: 1.755 €



- ► Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 690 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas
- Clase de eficiencia energética\*: B
   Potencia sonora nivel 3: 59 dB (A)
- ► Filtros de aluminio
- ► Iluminación LED
- ► Prestaciones / funciones especiales;
- Indicación el ectrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
- Desconexión automática temporizadaAccesorios para instalación:
- Set de recirculación regenerativo, DSZ9ID0P0
- Set de montaje motor disociado, DSZ9ID0M0\*\*
- \*\* Consultar accesorios de tubos de PVC

#### Un electrodoméstico y múltiples posibilidades de instalación

Se integra totalmente en la encimera de la cocina y es visible únicamente cuando se utiliza. El panel de mandos es de cristal vitrocerámico negro, por lo que queda perfectamente integrado con la placa, al conectarlo se eleva la parte de aspiración.

Existe la posibilidad de colocar el motor por delante, o bien girarlo y ubicarlo por detrás, para ganar superficie útil en la zona delantera de cocción. Incluso, existe la posibilidad de instalar el motor disociado del extractor, hasta 3 metros, por lo que ofrece el máximo aprovechamiento del espacio de almacenamiento.



Instalación motor detrás.



Instalación motor delante.



Instalación motor disociado.



## Campanas isla

**DIB98JQ50** EAN: 4242005099061 Ancho 90 cm



Serie | 6 Isla Box Slim Precio ref. final: 1.235 €

DIB97JP50 EAN: 4242005086573 Ancho 90 cm



Serie | 6 Isla Box Slim Precio ref. final: 1.075 €







- ► Control electrónico, DirectControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 867 m³/h
   ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas
- Motor EcoSilence con 10 años de garantía
   Clase de eficiencia energética\*: A+
   Potencia sonora nivel 3: 54 dB (A)

- Filtros de alumino (9 capas) recubiertos de acero inoxidable, lavables en lavavajillas
- ► Interior blindado, limpieza fácil y segura
- ▶ Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad
   ▶ Prestaciones / funciones especiales;
- PerfectAir Sensor, funcionamiento en modo automático
- Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
- Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6230
- Set de recirculación tradicional, DHZ5385 ► Sistema de fácil instalación

BOSCH

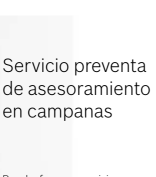




- ► Potencia máxima de extracción, 718 m³/h ► Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas

- Motor EcoSilence con 10 años de garantía
   Clase de eficiencia energética\*: A
   Potencia sonora nivel 3: 54 dB (A)
   Filtros de aluminio (9 capas) recubiertos de acero inoxidable, lavables en lavavajillas
- Interior blindado, limpieza fácil y segura

- Illuminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad Prestaciones / funciones especiales; Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
   Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6230
- Set de recirculación tradicional, DHZ5385 ▶ Sistema de fácil instalación





Bosch ofrece un servicio completo de asesoramiento para asegurar el mejor rendimiento de la campana y la máxima satisfacción de sus clientes.

Disponemos de la tecnología más avanzada y, sobre todo, del equipo de profesionales que conocen más a fondo nuestros productos.





Serie | 4 Isla Box Slim Precio ref. final: 820 €



#### **NUEVO**

- Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 754 m³/h
   ▶ Número de potencias de extracción, 3+1 intensiva
- Clase de eficiencia energética\*: B
   Potencia sonora nivel 3: 57 dB (A)
- ► Filtros de aluminio (9 capas)
- ► Interior blindado, limpieza fácil y segura
  ► Iluminación LED
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
   Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6230
- Set de recirculación tradicional, DHZ5385 ► Sistema de fácil instalación

# Campanas verticales e inclinadas de cristal

DWF97RV20 EAN: 4242002946573 Ancho 90 cm



Serie | 8 Vertical cristal blanco Precio ref. final: 1.205 €

DWF97RV60 EAN: 4242002946580 Ancho 90 cm



Serie | 8 Vertical cristal negro Precio ref. final: 1.205 €







- Home Connect: conectividad vía app
- Control electrónico, TouchControl con aro central Potencia máxima de extracción, 730 m³/h Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas

- Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Clase de eficiencia energética\*: A Potencia sonora nivel 3: 57 dB (A)
- Doble sistema de aspiración y filtrado, horizontal inferior (7 capas) y perimetral (9 capas)
- Apertura frontal amortiguada con posición booster
- Interior blindado, limpieza fácil y segura
- Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad Prestaciones / funciones especiales;

- PerfectAir Sensor, funcionamiento en modo automático Función placa-campana, posibilidad de control de la campana desde la placa
- Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo Desconexión automática temporizada
- Accesorios para instalación en recirculación
- Set de recirculación regenerativo (instalación sin conducto), DWZ0AF0R0
- Set de recirculación tradicional (instalación sin conducto), DWZ0AF0T0







- Home Connect: conectividad vía app
- ► Control electrónico, TouchControl con aro central ► Potencia máxima de extracción, 730 m³/h
- Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas **Motor EcoSilence con 10 años de garantía**

- Clase de eficiencia energética\*: A Potencia sonora nivel 3: 57 dB (A)
- Doble sistema de aspiración y filtrado, horizontal inferior (7 capas) y
- **perimetral (9 capas)**Apertura frontal amortiguada con posición booster
- Interior blindado, limpieza fácil y segura Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad
- Prestaciones / funciones especiales;
  - PerfectAir Sensor, funcionamiento en modo automático
  - Función placa-campana, posibilidad de control de la campana desde la placa
- Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
   Desconexión automática temporizada
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
- Set de recirculación regenerativo (instalación sin conducto), DWZ0AF0R0
- Set de recirculación tradicional (instalación sin conducto), DWZ0AF0T0

DWK98PR20 EAN: 4242002966724 Ancho 90 cm



Serie | 8 Inclinada cristal blanco Precio ref. final: 1.205 €





Serie | 8 Inclinada cristal negro Precio ref. final: 1.205 €









- Home Connect: conectividad vía app
- Control electrónico, TouchControl Potencia máxima de extracción, 840 m³/h
- Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas **Motor EcoSilence con 10 años de garantía**
- Clase de eficiencia energética\*: A+ Potencia sonora nivel 3: 54 dB (A)
- Doble sistema de aspiración y filtrado, horizontal inferior (7 capas) y
- perimetral (9 capas) Apertura frontal amortiguada con posición booster
- Interior blindado, limpieza fácil y segura
- Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad Prestaciones / funciones especiales;

- PerfectAir Sensor, funcionamiento en modo automático

  Función placa-campana, posibilidad de control de la campana desde la placa

  Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo

  Desconexión automática temporizada

- Accesorios para instalación en recirculación
- Set de recirculación regenerativo (instalación sin conducto), DWZ0AK0R0
- Set de recirculación tradicional (instalación sin conducto), DWZ0AK0T0









- Home Connect: conectividad vía app
- Control electrónico, TouchControl Potencia máxima de extracción, 840 m³/h
- Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas **Motor EcoSilence con 10 años de garantía**
- Clase de eficiencia energética\*: A Potencia sonora nivel 3: 54 dB (A)
- Doble sistema de aspiración y filtrado, horizontal inferior (7 capas) y perimetral (9 capas)
  Apertura frontal amortiguada con posición booster
  Interior blindado, limpieza fácil y segura
  Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad
  Prestaciones / funciones especiales;

- - PerfectAir Sensor, funcionamiento en modo automático Función placa-campana, posibilidad de control de la campana desde la placa
- Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo Desconexión automática temporizada
- Accesorios para instalación en recirculación:
   Set de recirculación regenerativo (instalación sin conducto), DWZ0AK0R0
- Set de recirculación tradicional (instalación sin conducto), DWZ0AK0T0

# Campanas verticales e inclinadas de cristal

DWK98JQ20 EAN: 4242002946887

Ancho 90 cm

(CO

Serie | 6 Inclinada cristal blanco Precio ref. final: 1.010 €

**DWK98JQ60** EAN: 4242002946894 Ancho 90 cm



Serie | 6 Inclinada cristal negro Precio ref. final: 1.010 €







- ▶ Potencia máxima de extracción, 840 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas
- ▶ Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Clase de eficiencia energética\*: A+
   Potencia sonora nivel 3: 55 dB (A)
- ▶ Doble sistema de aspiración y filtrado, horizontal inferior (7 capas) y perimetral (9 capas)
- ► Apertura frontal amortiguada con posición booster
- ➤ Interior blindado, limpieza fácil y segura
  ➤ Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad
- ► Prestaciones / funciones especiales;
- PerfectAir Sensor, funcionamiento en modo automático
- Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- ► Accesorios para instalación en recirculación
  - Set de recirculación regenerativo (instalación sin conducto), DWZ0AK0R0
- Set de recirculación tradicional (instalación sin conducto), DWZ0AK0T0







- ► Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 840 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas
- ▶ Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Clase de eficiencia energética\*: A+ Potencia sonora nivel 3: 55 dB (A)
- ▶ Doble sistema de aspiración y filtrado, horizontal inferior (7 capas) y perimetral (9 capas)

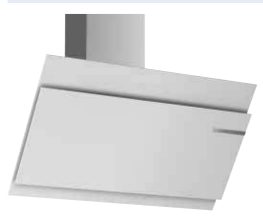
- ▶ Apertura frontal amortiguada con posición booster
   ▶ Interior blindado, limpieza fácil y segura
   ▶ Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad
- ► Prestaciones / funciones especiales;
- PerfectAir Sensor, funcionamiento en modo automático
- Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
- Desconexión automática temporizada
  Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación regenerativo (instalación sin conducto), DWZ0AK0R0
  - Set de recirculación tradicional (instalación sin conducto), DWZ0AK0T0

DWK97JM20 EAN: 4242002946818 Ancho 90 cm

Serie | 6 Inclinada cristal blanco Precio ref. final: 805 €



Serie | 6 Inclinada cristal negro Precio ref. final: 805 €





- Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 730 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Motor EcoSilence con 10 años de garantía
   Clase de eficiencia energética\*: A+
- Potencia sonora nivel 3: 54 dB (A)
- ▶ Doble sistema de aspiración y filtrado, horizontal inferior (7 capas) y perimetral (9 capas)
- ➤ Apertura frontal amortiguada
  ➤ Interior blindado, limpieza fácil y segura
- ▶ Iluminación LED
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación regenerativo (instalación sin conducto), DWZ0AK0R0
  - Set de recirculación tradicional (instalación sin conducto), DWZ0AK0T0





- Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 730 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- ▶ Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Clase de eficiencia energética\*: A Potencia sonora nivel 3: 54 dB (A)
- ▶ Doble sistema de aspiración y filtrado, horizontal inferior (7 capas) y perimetral (9 capas)
- ► Apertura frontal amortiguada
- ▶ Interior blindado, limpieza fácil y segura
- ► Iluminación LED
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación regenerativo (instalación sin conducto), DWZ0AK0R0
  - Set de recirculación tradicional (instalación sin conducto), DWZ0AK0T0

# Campanas verticales e inclinadas de cristal

**DWK87CM20** EAN: 4242005172955 Ancho 80 cm

Serie | 4 Inclinada cristal blanco Precio ref. final: 725 €

**DWK87CM60** EAN: 4242005172986 Ancho 80 cm

Serie | 4 Inclinada cristal negro Precio ref. final: 725 €



#### **NUEVO**

- ► Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 680 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- ► Clase de eficiencia energética\*: A
- ▶ Potencia sonora nivel 3: 56 dB (A)
- ▶ Doble sistema de aspiración y filtrado, horizontal inferior (7 capas) y perimetral (9 capas)
- Apertura frontal amortiguada
- ► Interior blindado, limpieza fácil y segura
- ► Iluminación LED
- Accesorios para instalación en recirculación:
- Set de recirculación regenerativo (instalación sin conducto), DWZ0AK0R0
- Set de recirculación tradicional (instalación sin conducto), DWZ0AK0T0

Disponibilidad junio 2019



#### **NUEVO**

- ► Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 680 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Clase de eficiencia energética\*: A
  Potencia sonora nivel 3: 56 dB (A)
- ▶ Doble sistema de aspiración y filtrado, horizontal inferior (7 capas) y perimetral (9 capas)
- Apertura frontal amortiguada
- ▶ Interior blindado, limpieza fácil y segura
- ▶ Iluminación LED
- Accesorios para instalación en recirculación:
- Set de recirculación regenerativo (instalación sin conducto), DWZ0AK0R0
- Set de recirculación tradicional (instalación sin conducto), DWZ0AK0T0

Disponibilidad junio 2019

**DWK67CM20** EAN: 4242005172948 Ancho 60 cm

Serie | 4 Inclinada cristal blanco Precio ref. final: 660 €

**DWK67CM60** EAN: 4242005172931 Ancho 60 cm

Serie | 4 Inclinada cristal negro Precio ref. final: 660 €



#### **NUEVO**

- ► Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 660 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Clase de eficiencia energética\*: A
  Potencia sonora nivel 3: 57 dB (A)
- ▶ Doble sistema de aspiración y filtrado, horizontal inferior (7 capas) y perimetral (9 capas)
- Apertura frontal amortiguada
- ▶ Interior blindado, limpieza fácil y segura
- Iluminación LED
- Accesorios para instalación en recirculación:
- Set de recirculación regenerativo (instalación sin conducto), DWZ0AK0R0
- Set de recirculación tradicional (instalación sin conducto), DWZ0AK0T0

Disponibilidad junio 2019



#### **NUEVO**

- ► Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 660 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Clase de eficiencia energética\*: A
   Potencia sonora nivel 3: 57 dB (A)
- ▶ Doble sistema de aspiración y filtrado, horizontal inferior (7 capas) y perimetral (9 capas)
- Apertura frontal amortiguada
- ▶ Interior blindado, limpieza fácil y segura
- Iluminación I FD
- Accesorios para instalación en recirculación:
- Set de recirculación regenerativo (instalación sin conducto), DWZ0AK0R0
- Set de recirculación tradicional (instalación sin conducto), DWZ0AK0T0

Disponibilidad junio 2019

**DWB98PR50** EAN: 4242005086542 Ancho 90 cm



Serie | 8 Box Slim cristal negro Precio ref. final: 955 €

**DWB98JQ50** EAN: 4242005099351 Ancho 90 cm

Serie | 6 Box Slim Precio ref. final: 815 €









- Home Connect: conectividad vía app

- Control electrónico, DirectControl
   Potencia máxima de extracción, 843 m³/h
   Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas
   Motor EcoSilence con 10 años de garantía
   Clase de eficiencia energética\*: A+
   Potencia sonora nivel 3: 55 dB (A)

- ► Filtros de aluminio recubiertos de acero inoxidable (9 capas), lavables en lavavajillas

  ► Interior blindado, limpieza fácil y segura

  ► Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad

  ► Prestaciones / funciones especiales;

- PerfectAir Sensor, funcionamiento en modo automático
- Función Placa-Campana, posibilidad de control de la campana desde la placa Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
- Desconexión automática temporizada
  Accesorios para instalación en recirculación:
- Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J5
- Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I5 Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6240
- Set de recirculación tradicional, DHZ5345 ▶ Sistema de fácil instalación









- Control electrónico, DirectControl
- ► Potencia máxima de extracción, 843 m³/h ► Número de potencias de extracción, 3 + 2 inter
- Motor EcoSilence con 10 años de garantía
   Clase de eficiencia energética\*: A+
   Potencia sonora nivel 3: 55 dB (A)

- ▶ Filtros de aluminio recubiertos de acero inoxidable (9 capas), lavables en lavavajillas

- Invables en lavavajillas
  Interior blindado, limpieza fácil y segura
  Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad
  Prestaciones / funciones especiales;
  PerfectAir Sensor, funcionamiento en modo automático
  Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
  Desconexión automática temporizada
  Accesorios para instalación en recirculación:

- Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J5 Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I5 Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6240

- Set de recirculación tradicional, DHZ5345 ► Sistema de fácil instalación

DWB97JP50 EAN: 4242005086610 Ancho 90 cm

Serie | 6 Box Slim Precio ref. final: 645 €







- Control electrónico, DirectControl
- ► Potencia máxima de extracción, 702 m³/h ► Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas
- Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Clase de eficiencia energética\*: A
   Potencia sonora nivel 3: 55 dB (A)
- ► Filtros de aluminio recubiertos de acero inoxidable (9 capas), lavables en lavavajillas
- Interior blindado, limpieza fácil y segura Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad
- ► Prestaciones / funciones especiales;
  - Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
  - Desconexión automática temporizada
- Accesorios para instalación en recirculación:
   Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J5
  - Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I5 Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6240
- Set de recirculación tradicional, DHZ5345
   ▶ Sistema de fácil instalación

**DWB97LM50** EAN: 4242005086627 Ancho 90 cm

Serie | 6 Box Slim biselado Precio ref. final: 585 €

**DWB97CM50** EAN: 4242005086603 Ancho 90 cm

Serie | 6 Box Slim Precio ref. final: 550 €





- ► Control electrónico, TouchControl
- Potencia máxima de extracción, 697 m³/h Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Clase de eficiencia energética\*: A Potencia sonora nivel 3: 55 dB (A)
- ▶ Filtros de aluminio recubiertos de acero inoxidable (9 capas), lavables en lavavajillas
- ► Interior blindado, limpieza fácil y segura
- Iluminación LED
- Accesorios para instalación en recirculación:
   Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J5
   Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I5
- Set de recirculación de alta eficiencia, DSŽ6240 Set de recirculación tradicional, DHZ5345
- ► Sistema de fácil instalación





- Control electrónico, TouchControl
- Potencia máxima de extracción, 721 m³/h
   Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Clase de eficiencia energética\*: A-Potencia sonora nivel 3: 55 dB (A) Filtros de aluminio (9 capas)
- Interior blindado, limpieza fácil y segura
- Iluminación LED
   Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J5 Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I5 Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6240
- Set de recirculación tradicional, DHZ5345 ▶ Sistema de fácil instalación

**DWB77CM50** EAN: 4242005099337 Ancho 70 cm Precio ref. final: 515 €



**DWB67CM50** Serie | 6 EAN: 4242005086597 Box Slim Ancho 60 cm Precio ref. final: 495 €





- Control electrónico, TouchControl
- Potencia máxima de extracción, 671 m³/h
   Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Clase de eficiencia energética\*: A Potencia sonora nivel 3: 60 dB (A)

- Filtros de aluminio (9 capas)
  Interior blindado, limpieza fácil y segura
- ► Iluminación LED► Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J5 Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I5 Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6200
- Set de recirculación tradicional, DHZ5325
- ► Sistema de fácil instalación





- Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 671 m³/h
   ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Clase de eficiencia energética\*: A Potencia sonora nivel 3: 60 dB (A)

- Filtros de aluminio (9 capas)
  Interior blindado, limpieza fácil y segura
- Iluminación LED Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J5 Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I5 Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6200
- Set de recirculación tradicional, DHZ5325
- ► Sistema de fácil instalación

**DWB97FM50** EAN: 4242005039609 Ancho 90 cm

Serie | 4 Box Slim cristal negro Precio ref. final: 535 €

**DWB97IM50** EAN: 4242005039616 Ancho 90 cm

Serie | 4 Box Slim Precio ref. final: 480 €





- ► Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 710 m³/h
- Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
   Clase de eficiencia energética\*: B
   Potencia sonora nivel 3: 65 dB (A)

- ▶ Filtros de aluminio recubiertos de acero inoxidable (7 capas), lavables en lavavajillas
- ► Iluminación LED
- Accesorios para instalación en recirculación:
   Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J0
  - Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I0
     Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I0
     Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6200
- Set de recirculación tradicional, DWZ0DX0U0

- ► Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 710 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Clase de eficiencia energética\*: B
  Potencia sonora nivel 3: 65 dB (A)
- Filtros de aluminio recubiertos de acero inoxidable (7 capas), lavables en lavavajillas
- ► Iluminación LED
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J0 Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I0

  - Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6200
- Set de recirculación tradicional, DWZ0DX0U0

**DWB77IM50** Serie | 4 EAN: 4242005036080 Ancho 75 cm









- ► Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 710 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Clase de eficiencia energética\*: B
  Potencia sonora nivel 3: 65 dB (A)
- Filtros de aluminio recubiertos de acero inoxidable (7 capas), lavables en lavavajillas
- ► Iluminación LED
- Accesorios para instalación en recirculación:
   Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J0
   Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I0

  - Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6200
  - Set de recirculación tradicional, DWZ0DX0U0

- ► Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 720 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Clase de eficiencia energética\*: B
   Potencia sonora nivel 3: 64 dB (A)
- ▶ Filtros de aluminio recubiertos de acero inoxidable (7 capas), lavables en lavavajillas
- ► Iluminación LED
- Accesorios para instalación en recirculación:
   Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J0
   Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I0

  - Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6200
  - Set de recirculación tradicional, DWZ0DX0U0

**DWB96BC50** Serie | 2 EAN: 4242005036097 Box Slim Precio ref. final: 330 € Ancho 90 cm



**DWB76BC50** Serie | 2 EAN: 4242005051083 Box Slim Precio ref. final: 310 € Ancho 75 cm



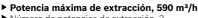
#### ▶ Potencia máxima de extracción, 590 m³/h

- ▶ Número de potencias de extracción, 3
- ► Clase de eficiencia energética\*: A
- ► Potencia sonora nivel 3: 70 dB (A)
- ▶ Filtros de aluminio
- ► Iluminación LED
- Accesorios para instalación en recirculación:
- Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J0
- Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I0
- Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6200
   Set de recirculación tradicional, DWZ0DX0U0

- ▶ Potencia máxima de extracción, 590 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3
- Clase de eficiencia energética\*: A
- ► Potencia sonora nivel 3: 70 dB (A)
- ► Filtros de aluminio
- Iluminación LED
- Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J0
  - Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I0
  - Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6200 Set de recirculación tradicional, DWZ0DX0U0







- ▶ Número de potencias de extracción, 3
- ► Clase de eficiencia energética\*: A
- ▶ Potencia sonora nivel 3: 69 dB (A)
   ▶ Filtros de aluminio
- ► Iluminación LED
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J0
- Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I0 Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6200
- Set de recirculación tradicional, DWZ0DX0U0



Serie | 4 DWQ96DM50 EAN: 4242005039623 Piramidal Slim Ancho 90 cm Precio ref. final: 445 €



- ► Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 610 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Clase de eficiencia energética\*: A
   Potencia sonora nivel 3: 61 dB (A)
- ► Filtros de aluminio
- ► Iluminación LED
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
- Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J0
   Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I0
   Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6200

- Set de recirculación tradicional, DWZ0DX0U0



DWQ66DM50 Serie | 4 Piramidal Slim Ancho 60 cm Precio ref. final: 395 €



- ► Control electrónico, TouchControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 610 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- Clase de eficiencia energética\*: A
   Potencia sonora nivel 3: 62 dB (A)
- ► Filtros de aluminio
- ► Iluminación LED
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo, DWZ0XX0J0 Set de recirculación de alta eficiencia integrado, DWZ0XX0I0 Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ6200

  - Set de recirculación tradicional, DWZ0DX0U0

**DWP96BC50** Serie | 2 EAN: 4242005032037 Piramidal Ancho 90 cm Precio ref. final: 265 €



#### DWP66BC50 EAN: 4242005031986 Ancho 60 cm

Serie | 2 Piramidal Precio ref. final: 230 €



#### ▶ Potencia máxima de extracción, 600 m³/h

- ▶ Número de potencias de extracción, 3
- ► Clase de eficiencia energética\*: A
- ➤ Potencia sonora nivel 3: 69 dB (A)
  ➤ Filtros de aluminio
- ► Iluminación LED
- ► Accesorio para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación tradicional, DHZ5275

#### ▶ Potencia máxima de extracción, 570 m³/h

- ▶ Número de potencias de extracción, 3
- ► Clase de eficiencia energética\*: A
- ▶ Potencia sonora nivel 3: 69 dB (A)
   ▶ Filtros de aluminio
- ► Iluminación LED
- ► Accesorio para instalación en recirculación:
- Set de recirculación tradicional, DHZ5275

# Campanas telescópicas

DFS097K50 EAN: 4242002878317 Serie | 8

Ancho 90 cm Precio ref. final: 805 € **DFS067K50** EAN: 4242002878300 Ancho 60 cm

Serie | 8

Precio ref. final: 735 €







- ► Control electrónico, DirectControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 700 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas
- ▶ Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Clase de eficiencia energética\*: A
   Potencia sonora nivel 3: 54 dB (A)
- ▶ Filtros de aluminio recubiertos de acero inoxidable, lavables en lavavajillas
- ► Cierre SoftClose
- ▶ Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad
- Prestaciones / funciones especiales;
   PerfectAir Sensor, funcionamiento en modo automático
   Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Accesorios para instalación en recirculación
- Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ4683
- Set de recirculación tradicional, DSZ4565
- ► Accesorio para ocultar el frente de la campana, DSZ4960
- ► Sistema de fácil instalación



- Control electrónico, DirectControl
- ▶ Potencia máxima de extracción, 700 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 2 intensivas
- ▶ Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Clase de eficiencia energética\*: A Potencia sonora nivel 3: 54 dB (A)
- ▶ Filtros de aluminio recubiertos de acero inoxidable, lavables en lavavajillas
- Cierre SoftClose
- ▶ Iluminación LED con encendido gradual y regulable en intensidad
- ► Prestaciones / funciones especiales;
  - PerfectAir Sensor, funcionamiento en modo automático
- Indicación electrónica de saturación de filtro de grasa/carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ4683 Set de recirculación tradicional, DSZ4565
- Accesorio para ocultar el frente de la campana, DSZ4660
- ► Sistema de fácil instalación

**DFS067A50** 

EAN: 4242002878140

Ancho 60 cm

Serie | 4

Precio ref. final: 395 €



Serie | 4

Precio ref. final: 155 €







- ► Control electrónico
- ▶ Potencia máxima de extracción, 740 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensiva
- ► Motor EcoSilence con 10 años de garantía ► Clase de eficiencia energética\*: A
- ► Potencia sonora nivel 3: 55 dB (A)
- ► Filtros de aluminio
- ► Iluminación LED
- ► Prestaciones / funciones especiales; - Desconexión automática temporizada
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ4683
- Set de recirculación tradicional, DSZ4565
- ► Accesorio para ocultar el frente de la campana, DSZ4660
- ► Accesorio, frontal negro, DSZ4656
- ► Accesorio, frontal blanco, DSZ4652
- ► Sistema de fácil instalación

- ▶ Potencia máxima de extracción, 360 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3
- ► Clase de eficiencia energética\*: D
- ► Potencia sonora nivel 3: 68 dB (A)
- ► Filtros de aluminio
- ► Iluminación LED
- Accesorio para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación tradicional, DHZ2600

# Módulos de integración

DHL885C Serie | 6 EAN: 4242002824369 Precio ref. final: 540 € Ancho 86 cm



DHL785C Serie | 6 EAN: 4242002824321 Precio ref. final: 495 € Ancho 70 cm



- ► Control electrónico
- ▶ Potencia máxima de extracción, 730 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensivas
- Clase de eficiencia energética\*: C
   Potencia sonora nivel 3: 65 dB (A)
- ► Sistema de aspiración perimetral, filtros de aluminio
- ► Iluminación LED
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ4683 Set de recirculación tradicional, DHZ5605

- ► Control electrónico
- ▶ Potencia máxima de extracción, 730 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensivas
- Clase de eficiencia energética\*: C
   Potencia sonora nivel 3: 66 dB (A)
- ► Sistema de aspiración perimetral, filtros de aluminio
- ► Iluminación LED
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ4683
  - Set de recirculación tradicional, DHZ5605





#### ► Control electrónico

- ▶ Potencia máxima de extracción, 650 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensivas
- Clase de eficiencia energética\*: C
   Potencia sonora nivel 3: 67 dB (A)
- ► Sistema de aspiración perimetral, filtros de aluminio
- ► Iluminación LĖD
- ► Accesorios para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación de alta eficiencia, DSZ4683 Set de recirculación tradicional, DHZ5605

# Módulos de integración

DHL755BL EAN: 4242005123377 Ancho 73 cm

Serie | 4

Precio ref. final: 300 €

DHL555BL Serie | 4 EAN: 4242005122455 Ancho 53 cm Precio ref. final: 250 €





#### **NUEVO**

- ▶ Potencia máxima de extracción, 638 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensivas
- ► Clase de eficiencia energética\*: C
- Potencia sonora nivel 3: 56 dB (A)
   Filtros de aluminio
- ► Iluminación LED

#### **NUEVO**

- ▶ Potencia máxima de extracción, 618 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3 + 1 intensivas
- ► Clase de eficiencia energética\*: C
- Potencia sonora nivel 3: 56 dB (A)
   ► Filtros de aluminio
- ► Iluminación LED

# Campana convencional

DUL63CC55 Serie | 4 EAN: 4242002968650 Ancho 60 cm Precio ref. final: 180 €



- ▶ Potencia máxima de extracción, 350 m³/h
- ▶ Número de potencias de extracción, 3
- ► Clase de eficiencia energética\*: D
- Potencia sonora nivel 3: 72 dB (A)
   Filtros de aluminio
- ► Iluminación LED
- ► Accesorio para instalación en recirculación:
  - Set de recirculación tradicional, DHZ2701



# Accesorios - Set de instalación en recirculación

Bosch, especialistas en extracción. Disponemos de los accesorios para los mejores resultados.

Set de alta eficienc	ia de instalación en recirc	culación
	NUEVO <b>DIZOJC5D0</b> EAN: 4242005109388 Precio ref. final: 300 €	Set recirculación alta eficiencia regenerativo. Extractores de techo*. Acero inoxidable
	NUEVO <b>DIZOJC5C0</b> EAN: 4242005109128 Precio ref. final: 200 €	Set recirculación alta eficiencia. Extractores de techo*. Acero inoxidable
	NUEVO <b>DIZOJC2D0</b> EAN: 4242005109371 Precio ref. final: 300 €	Set recirculación alta eficiencia regenerativo. Extractores de techo*. Blanco
	NUEVO DIZOJC2C0 EAN: 4242005109166 Precio ref. final: 200 €	Set recirculación alta eficiencia. Extractores de techo*. Blanco
	<b>DSZ6230</b> EAN: 4242002755380 Precio ref. final: 220 €	Set de recirculación de alta eficiencia. Campanas isla*
	<b>DSZ6240</b> EAN: 4242002755366 Precio ref. final: 170 €	Set de recirculación de alta eficiencia. Campanas decorativas*
	<b>DSZ6200</b> EAN: 4242002755328 Precio ref. final: 170 €	Set de recirculación alta eficiencia. Campanas decorativas*
	NUEVO DWZ0XX0J5 EAN: 4242005106622 Precio ref. final: 250 €	Set de recirculación de alta eficiciencia integrado regenerativo. Campanas decorativas*
	NUEVO <b>DWZ0XX0J0</b> EAN: 4242005099375 Precio ref. final: 250 €	Set de recirculación de alta eficiciencia integrado regenerativo. Campanas decorativas*
0	NUEVO <b>DWZ0XX0I5</b> EAN: 4242005106615 Precio ref. final: 100 €	Set de recirculación de alta eficiciencia integrado. Campanas decorativas*
	<b>DWZ0XX0I0</b> EAN: 4242005054046 Precio ref. final: 80 €	Set de recirculación de alta eficiencia integrado. Campanas decorativas*
	<b>DSZ4683</b> EAN: 4242002966205 Precio ref. final: 170 €	Set de recirculación de alta eficiencia para campanas telescópicas y módulos de integración
	NUEVO <b>DWZ0IT0P0</b> EAN: 4242005061846 Precio ref. final: 200 €	Filtro recirculación de alta eficiencia regenerativo para campanas telescópicas y módulos de integración. Válido como filtro de recambio del accesorio DSZ4683
Was a second	<b>DZZ0XX0P0</b> EAN: 4242002966540 Precio ref. final: 170 €	Filtro de carbón activo de alta eficiencia regenerativo. Valido para todos los modelos decorativos e isla que admitan set de recirculación de alta eficiencia

Control Internal de la		
Set tradicional de i	nstalación en recirculació	"
	<b>DWZ0AF0R0</b> EAN: 4242002966410 Precio ref. final: 220 €	Set de recirculación regenerativo campanas verticales de cristal* para instalación sin conducto decorativo
1/20	<b>DWZ0AF0T0</b> EAN: 4242002966434 Precio ref. final: 70 €	Set de recirculación campanas verticales de cristal* para instalación sin conducto decorativo
	<b>DWZ0AK0R0</b> EAN: 4242002966472 Precio ref. final: 220 €	Set de recirculación regenerativo campanas inclinadas de cristal* para instalación sin conducto decorativo
110	<b>DWZ0AK0T0</b> EAN: 4242002966496 Precio ref. final: 70 €	Set de recirculación campanas inclinadas de cristal* para instalación sin conducto decorativo
	<b>DHZ5325</b> EAN: 4242002633800 Precio ref. final: 60 €	Set tradicional de recirculación. Campanas decorativas*
20	<b>DHZ5345</b> EAN: 4242002633824 Precio ref. final: 60 €	Set tradicional de recirculación. Campanas decorativas*
	<b>DHZ5385</b> EAN: 4242002633879 Precio ref. final: 60 €	Set tradicional de recirculación. Campanas decorativas*
	<b>DWZ0DX0U0</b> EAN: 4242005054039 Precio ref. final: 55 €	Set tradicional de recirculación. Campanas decorativas*
9	<b>DHZ5275</b> EAN: 4242002713984 Precio ref. final: 60 €	Set tradicional de recirculación. Campanas decorativas*
	<b>DSZ4565</b> EAN: 4242002882314 Precio ref. final: 45 €	Set tradicional de recirculación. Campanas telescópicas*
	<b>DHZ2600</b> EAN: 4242002794761 Precio ref. final: 20 €	Filtro de carbón activo tradicional para campana telescópica DFT63AC50
(d) (m)	<b>DHZ5605</b> EAN: 4242002821818 Precio ref. final: 100 €	Set tradicional de recirculación. Campanas módulos de integración*
	NUEVO <b>DHZ2701</b> EAN: 4242002820828 Precio ref. final: 20 €	Filtro de carbón activo campana convencional
	NUEVO  DSZ9IDOPO  EAN: 4242005095773  Precio ref. final: 180 €  n las tablas técnicas, páginas 288-296, to	Filtro de carbón regenerativo para extractor de encimera

Conductos decorativos prolongadores					
	<b>DHZ1224</b> EAN: 4242002503974 Precio ref. final: 90 €	Conducto decorativo en acero inoxidable, prolongador 0,5 m. Campanas decorativas*			
	<b>DHZ1234</b> EAN: 4242002503981 Precio ref. final: 100 €	Conducto decorativo en acero inoxidable, prolongador 0,75 m. Campanas decorativas*			
	<b>DHZ1225</b> EAN: 4242002502953 Precio ref. final: 130 €	Conducto decorativo en acero inoxidable, prolongador 1 m. Campanas decorativas*			
	<b>DHZ1235</b> EAN: 4242002503004 Precio ref. final: 170 €	Conducto decorativo en acero inoxidable, prolongador 1,5 m. Campanas decorativas*			
	<b>DHZ1223</b> EAN: 4242002633954 Precio ref. final: 160 €	Conducto decorativo en acero inoxidable, prolongador 1 m. Campanas decorativas*			
	<b>DHZ1233</b> EAN: 4242002633978 Precio ref. final: 200 €	Conducto decorativo en acero inoxidable, prolongador 1,5 m. Campanas decorativas*			
	<b>DWZ0AX5K0</b> EAN: 4242002966519 Precio ref. final: 120 €	Conducto decorativo en acero inoxidable, prolongador 1 m. Campanas decorativas*			
	<b>DWZ0AX5L0</b> EAN: 4242002966526 Precio ref. final: 170 €	Conducto decorativo en acero inoxidable, prolongador 1,5 m. Campanas decorativas*			
	<b>DHZ1246</b> EAN: 4242002634012 Precio ref. final: 215 €	Conducto decorativo en acero inoxidable, prolongador 1,1 m. Campanas isla*			
	<b>DHZ1256</b> EAN: 4242002634029 Precio ref. final: 290 €	Conducto decorativo en acero inoxidable, prolongador 1,6 m. Campanas isla*			
Ħ	<b>DHZ1251</b> EAN: 4242002510217 Precio ref. final: 80 €	Soporte para conducto prolongador isla de 1,1 m. Anclaje para falso techo, campanas isla. Se requiere para el accesorio DHZ1246			
	<b>DHZ1253</b> EAN: 4242002510231 Precio ref. final: 130 €	Soporte para conducto prolongador isla de 1,6 m. Anclaje para falso techo, campanas isla. Se requiere para el accesorio DHZ1256			

Conductos y conec	tores de instalación	
	<b>AD752070</b> EAN: 4242006189631 Precio ref. final: 40 €	Accesorio anticondensación
	<b>AB2005</b> EAN: 4242006155568 Precio ref. final: 20 €	Tubo evacuación de aire de 150 mm Ø, 1.500 mm
	<b>AB2030</b> EAN: 4242006155605 Precio ref. final: 15 €	Conector 150 mm Ø
	<b>AB2075</b> EAN: 4242006155575 Precio ref. final: 20 €	Codo 90º para tubo evacuación de aire de 150 mm Ø
	<b>AB2002</b> EAN: 4242006155551 Precio ref. final: 20 €	Tubo evacuación de aire rectangular 90 x 180 mm, 1.500 mm
	<b>AB2020</b> EAN: 4242006155599 Precio ref. final: 15 €	Conector tubo rectangular 90 x 180 mm.
	<b>AB2050</b> EAN: 4242006155582 Precio ref. final: 20 €	Codo mixto 90º rectangular / circular
	<b>AB150</b> EAN: 4242006155612 Precio ref. final: 40 €	Silenciador
	<b>AB2040</b> EAN: 4242006177324 Precio ref. final: 20 €	Conector mixto recto
	<b>AB2060</b> EAN: 4242006177331 Precio ref. final: 20 €	Codo rectangular vertical
	<b>AB2070</b> EAN: 4242006177348 Precio ref. final: 20 €	Codo rectangular horizontal
	<b>AB2052</b> EAN: 4242006177355 Precio ref. final: 15 €	Rejilla salida exterior redonda

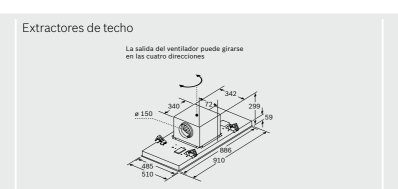
# Accesorios

Bosch, especialistas en extracción. Disponemos de los accesorios para los mejores resultados en extracción.

Conectores para d	isociar el motor en el extr	actor de encimera
1	NUEVO <b>AD852031</b> EAN: 4242006189006 Precio ref. final: 25 €	Codos planos para el tubo 222 x 89 mm que conecta el extractor de encimera con el motor disociado
	NUEVO <b>AD852030</b> EAN: 4242006188986 Precio ref. final: 25 €	Codos planos para el tubo 222 x 89 mm que conecta el extractor de encimera con el motor disociado
	NUEVO <b>AD852010</b> EAN: 4242006189181 Precio ref. final: 25 €	Tubo 222 x 89 mm para la conexión de motor disociado
	NUEVO <b>AD852041</b> EAN: 4242006189440 Precio ref. final: 25 €	Conector mixto recto, tubo rectangular 222 x 89 mm y circular 150 mm. Conexión motor disociado
6	NUEVO <b>AD852042</b> EAN: 4242006189464 Precio ref. final: 25 €	Conector mixto 90°, tubo rectangular 222 x 89 mm y circular 150 mm. Conexión motor disociado
	NUEVO <b>AD852040</b> EAN: 4242006189471 Precio ref. final: 15 €	Conector tubo rectangular 222 x 89 mm. Conexión motor disociado
	NUEVO <b>DSZ9IDOMO</b> EAN: 4242005096374 Precio ref. final: 100 €	Set para montaje motor exterior para extractor disociado

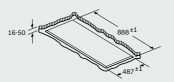
Accesorios de instalación para campanas telescópicas					
7.7	<b>DSZ4960</b> EAN: 4242002882529 Precio ref. final: 150 €	Accesorio para ocultar el frente de la campana telescópica de 90 cm.			
7.5	<b>DSZ4660</b> EAN: 4242002882390 Precio ref. final: 140 €	Accesorio para ocultar el frente de la campana telescópica de 60 cm.			
	<b>DSZ4920</b> EAN: 4242002882475 Precio ref. final: 50 €	Accesorio para instalar la campana telescópica en mueble de 90 cm			
	<b>DSZ4656</b> EAN: 4242002882376 Precio ref. final: 65 €	Frontal negro campana telescópica 60 cm			
	<b>DSZ4652</b> EAN: 4242002882338 Precio ref. final: 65 €	Frontal blanco campana telescópica 60 cm			



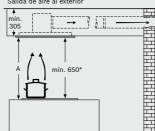


La salida del ventilador puede girarse en las cuatro direcciones

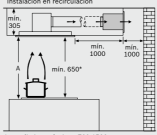
DRC99PS20



No montar el aparato directamente sobre tablas de yeso o materiales ligeros similares del falso techo. Se requiere una estructura inferior apta y que esté bien fijada al techo de hormigón.



A: rendimiento óptimo: 700-1500 \* desde el borde superior de la parrilla



A: rendimiento óptimo: 700-1500 \* desde el borde superior de la parrilla

DRC97AQ50

Dimensiones en mm

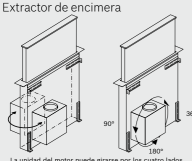


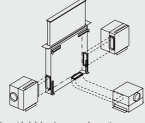
A: rendimiento óptimo: 700-1500 \* desde el borde superior de la parrilla

Dimensiones en mm

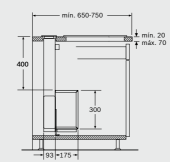
Dimensiones en mm

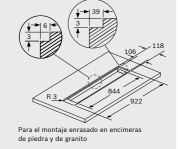
#### DRC99PS20, DRC97AQ50 (continuación)



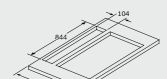


La unidad del motor se puede montar con una distancia máxima de 3 m al el aparato (se necesitan accesorios especiales)



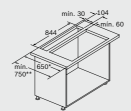


Dimensiones en mm

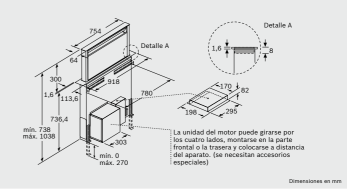


Instalar solo un lado del aparato junto a un mueble alto o pared con distancia de 50 m

- profundidad de 650 mm solo combinado con quemadores estrechos.
   \*\* mín. 750 mm para quemadores con 500 mm de profundidad del hueco.

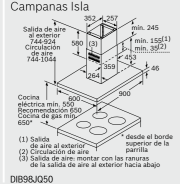


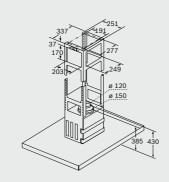
- El uso con cocina de gas solo es posible en la salida de aire al exterior. Potencia máxima total: 13,4 kW. \* profundidad de 650 mm solo en combinación con placas estrechas. \*\* min. 750 mm para placas con 500 mm de profundidad del hueco.

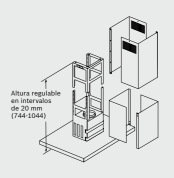


# DDD96AM60 (continuación)

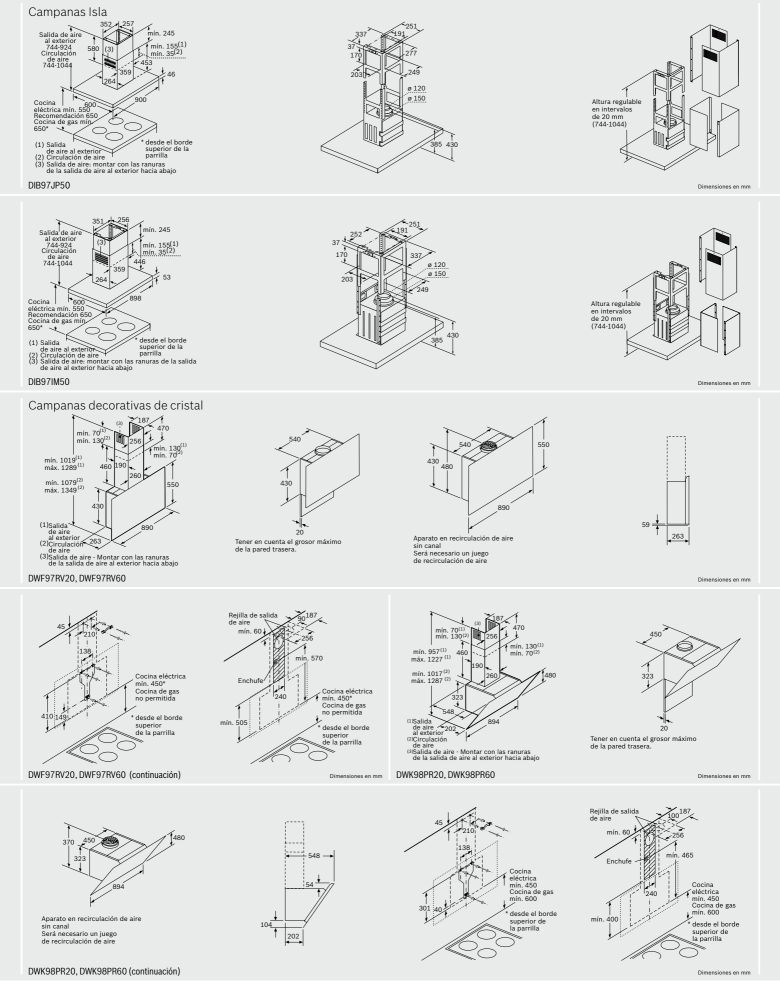
DDD96AM60

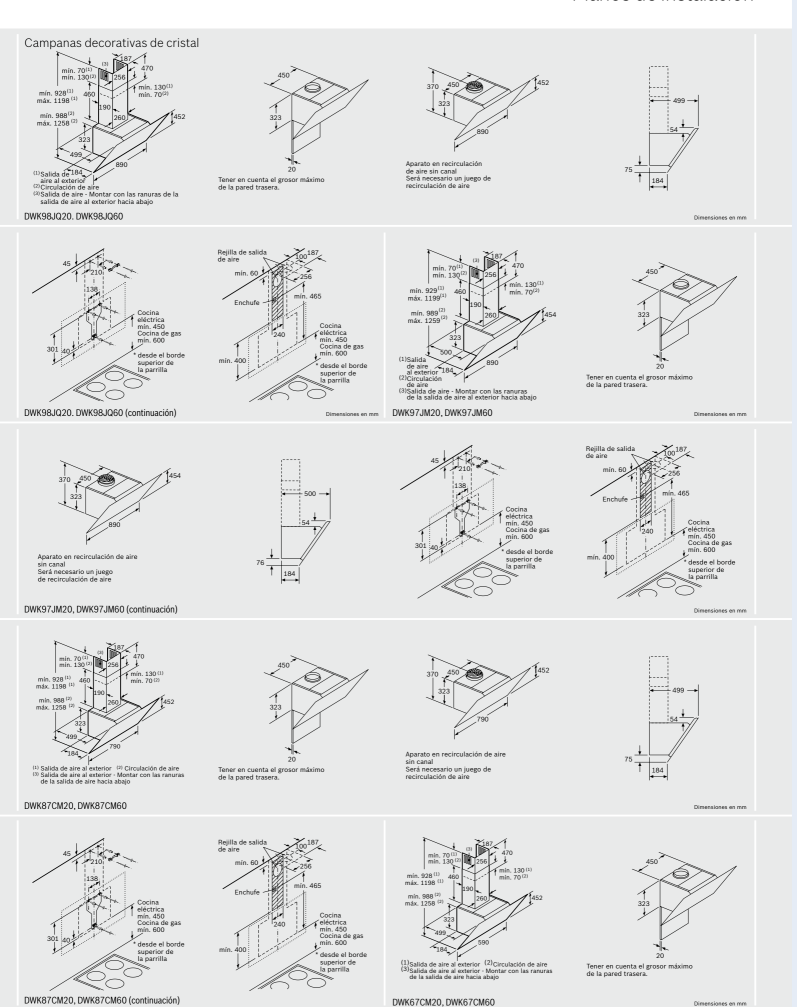


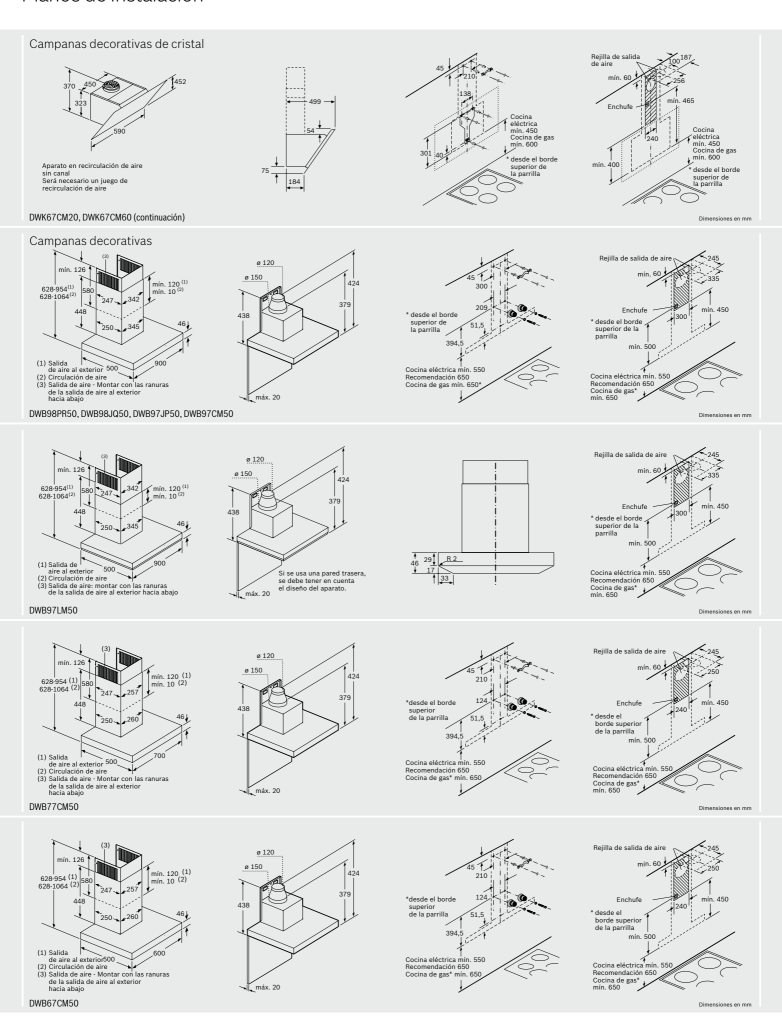


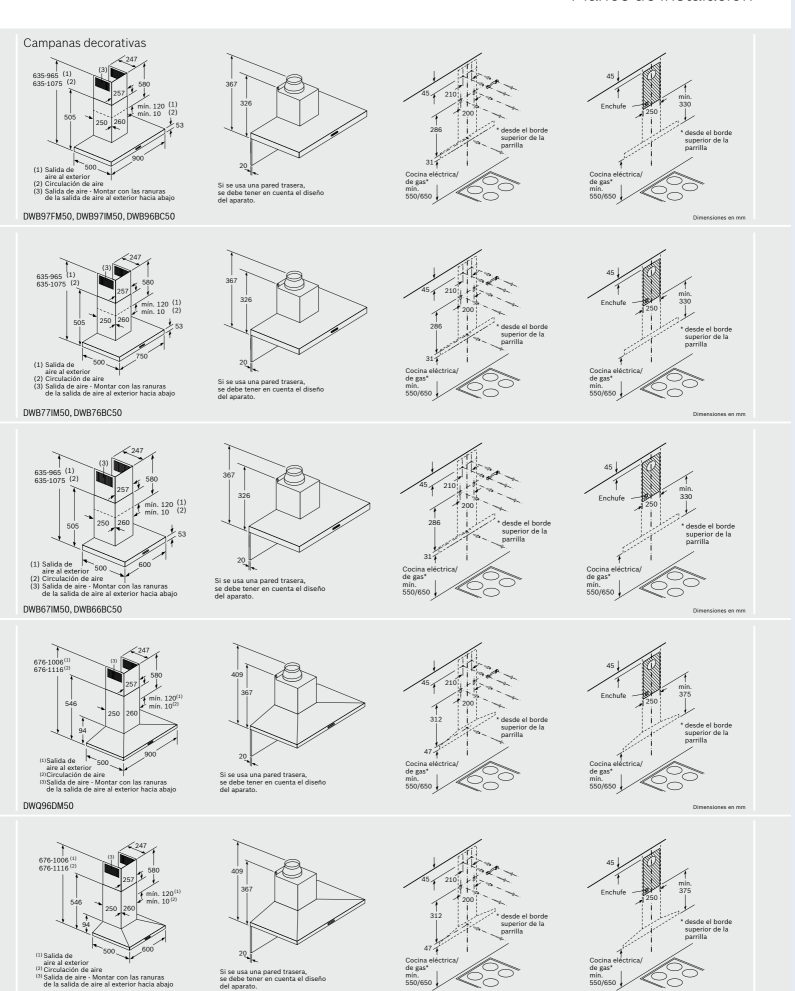


Dimensiones en mm



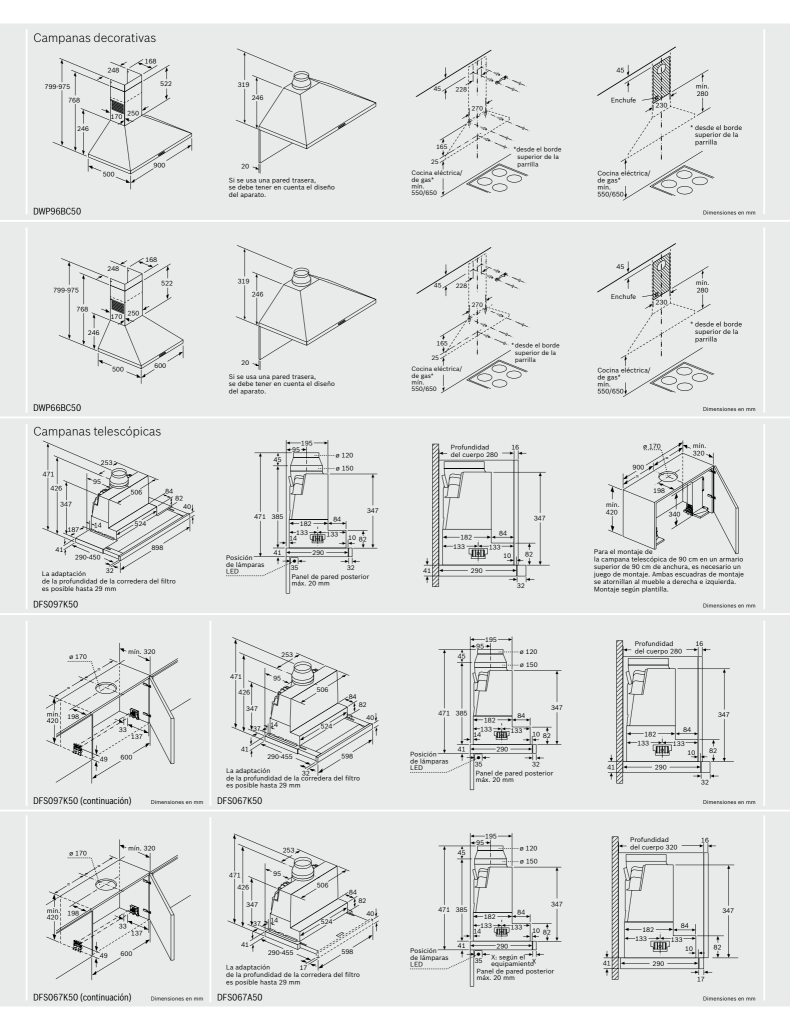


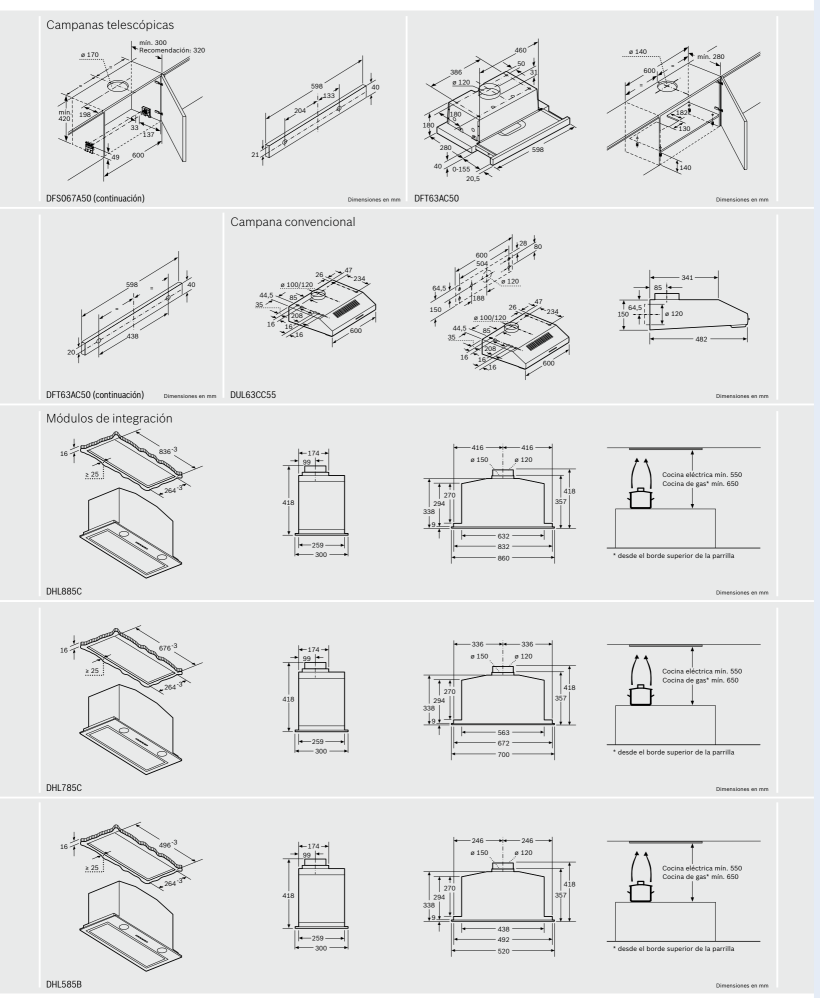


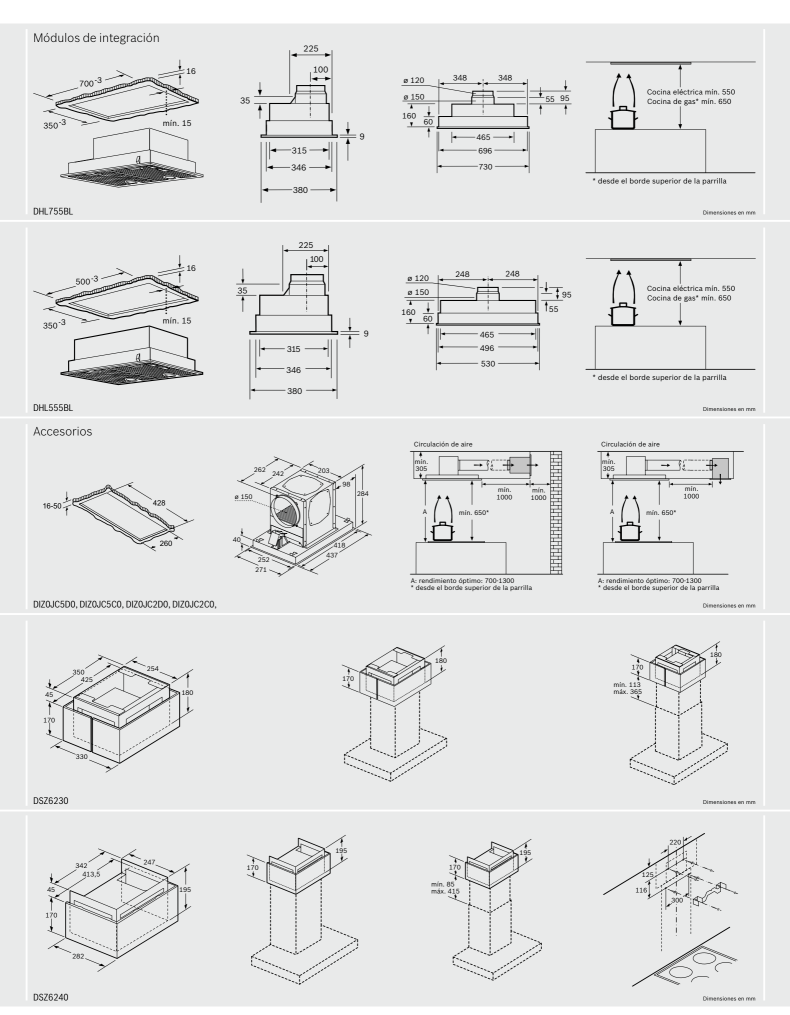


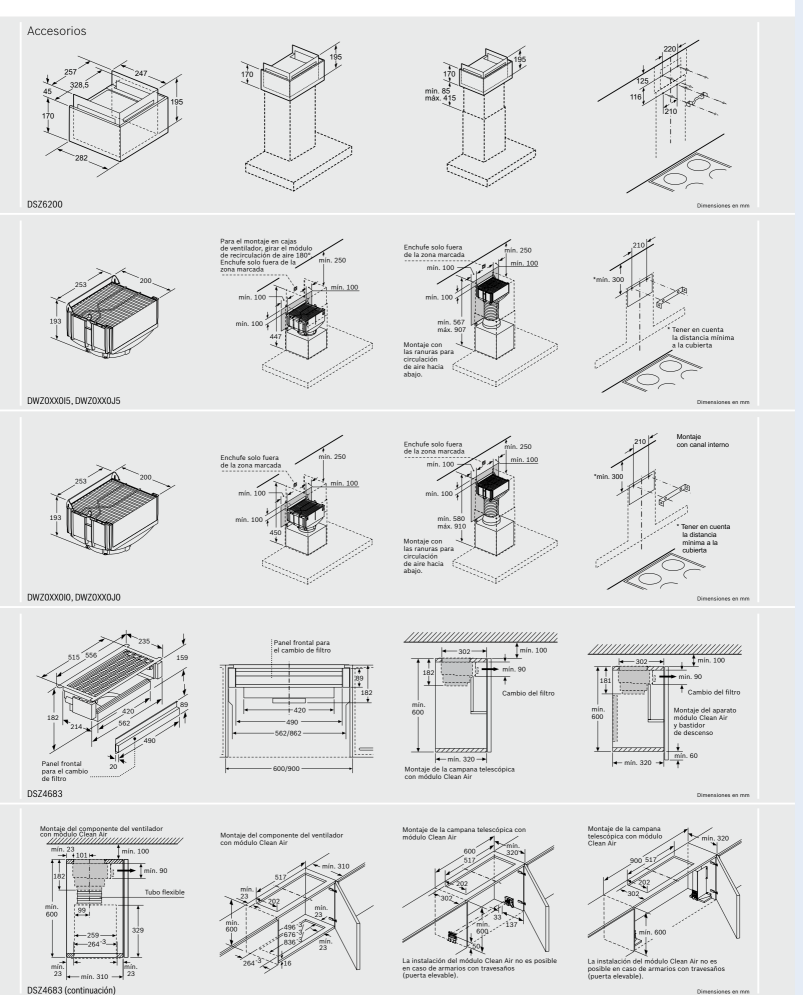
DWQ66DM50

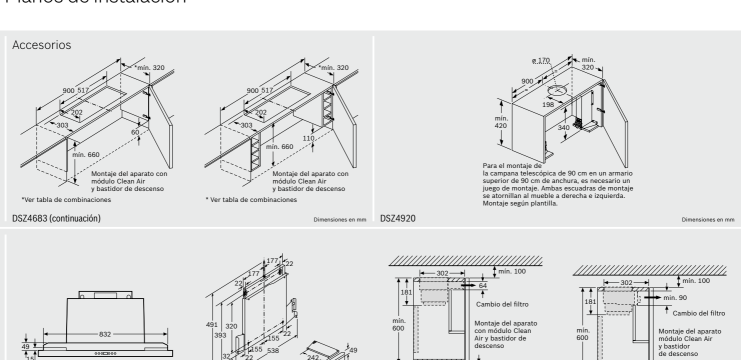
Dimensiones en mm

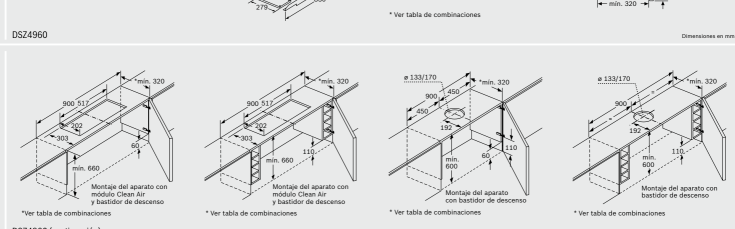




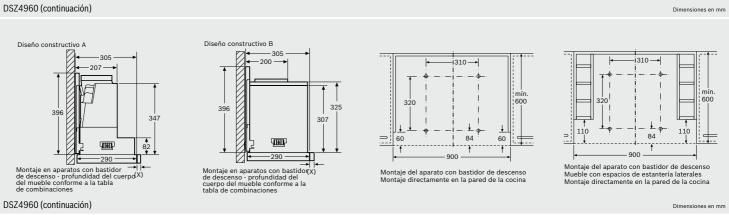








-320/325 -

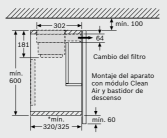


((	continuación)						
	Tabla de combina	aciones para aparatos de	e 90 cm con ba	astidor de desce	enso		
	Diseño constructivo del aparato en el armario		Profundidad del listón de agarre (X)	de montaje	Profundidad del cuerpo del mueble		
	Diseño constr. A	301	17	318	mín. 320		
		301	20	321	mín. 323		
		301	32	333	mín. 335		

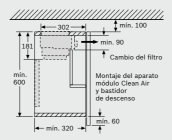
mín. 335

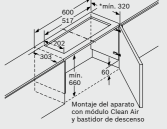
Para la instalación de un revestimiento de hornacina de >5 mm se debe rellenar el bastidor de descenso. La profundidad del cuerpo del mueble se debe adaptar correspondientemente.

DSZ4960 (continuación)



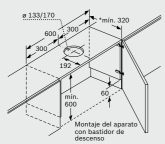




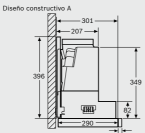


\* Ver tabla de combinaciones

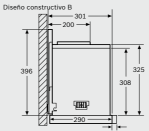
Dimensiones en mm



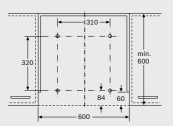
\* Ver tabla de combinaciones



Montaje en aparatos con bastidor (X) de descenso - profundidad del cuerpo del mueble conforme a la tabla de combinaciones



Montaje en aparatos con bastidor (X) de descenso - profundidad del cuerpo del mueble conforme a la tabla de combinaciones



Montaje del aparato con bastidor de descenso Montaje directamente en la pared de la cocina

Dimensiones en mm

#### DSZ4660 (continuación)

Tabla de combinaciones para aparatos de 60 cm con bastidor de descenso

Diseño constructivo del aparato en el armario	Profundidades de montaje de aparatos con bastidor de descenso	Profundidad del listón de agarre (X)	de montaje	Profundidad del cuerpo del mueble	
Diseño constr. A	301	17	318	mín. 320	
	301	20	321	mín. 323	
	301	32	333	mín. 335	
Diseño constr. B	301	32	333	mín. 335	

Para la instalación de un revestimiento de hornacina de >5 mm se debe rellenar el bastidor de descenso. La profundidad del cuerpo del mueble se debe adaptar correspondientemente.

DSZ4660 (continuación)

Dimensiones en mm

	Serie   8	Serie   6	Serie   6
Características Modelos	Extractor de techo DRC99PS20	DRC97AQ50	Extractor de encimera
Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	DRC99PS20	DRC97AQ50	DDD96AM60
Consumo de energía anual kWh Clase de eficiencia energética 1)	46,8 A	35,3 A	63,3 B
Eficiencia fluidodinámica %	34	33,7	28,5
Clase de eficiencia fluidodinámica	A	A	A
Eficiencia de iluminación lx/W Clase de eficiencia de iluminación	66 A	57 A	29 A
Eficiencia de filtrado de grasa %	60,9	60,9	66
Clase de eficiencia de filtrado de grasa Flujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	E 265,6/458,6	E 265,6/458,6	D 240/430
Flujo de aire máximo m³/h	933,8	798,5	690
Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	41/56 70	41/56	45/59
Consumo de electricidad desactivado W	-	-	0,49
Consumo de electricidad en modo espera W Información adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014	0,49	0,33	-
Factor de incremento temporal	0,8	0,8	1
Índice de eficiencia energética  Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h	51,8	48,5 358,3	59,2 416
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h Presión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	402,5   366	317	398
Potencia eléctrica de entrada en el punto de máxima eficiencia W	120,4	93,5	158
Potencia nominal del sistema de iluminación W  Iluminancia media del sistema de iluminación	18,1	12,2	7
en la superficie de cocción lux	1128	659	203
Dimensiones exteriores	200	200	730 1 030
Altura en evacuación de aire al exterior mm  Altura en recirculación mm	300 300	300	738-1.038 738-1.038
Ancho mm	910	900	918
Fondo         mm           Peso         kg	510 23,028	20,016	268 48,137
Dimensiones de encastre			
Altura mm	299	299	738
Anchura mm Fondo mm	888   487	888 487	844
Instalación			
Diámetro de salida mm  Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica mm	150 650	150 650	150
Distancia mínima a una placa de cocción gas mm	650	650	
Instalación con salida de aire al exterior/recirculación Sistema de fácil instalación	•/•	•/•	•/•(**)
Prestaciones		•	-
Motor EcoSilence	•	•	-
Tipo de mando Home Connect	Electrónico con mando a distancia	Electrónico con mando a distancia	TouchControl –
Desconexión automática temporizada	•	•	•
Indicador electrónico saturación de filtro antigrasa Indicador electrónico saturación de filtro carbón activo	•	•	•
PerfectAir Sensor	•	-	-
Conexión placa-campana	•	•	-
Funcionamiento a intervalos  Reposición automática del escalón intensivo	Vía Home Connect	Vía Home Connect  ●	•
Tipo de filtro	Aspiración perimetral	Aspiración perimetral	Aspiración perimetral
Número de filtros antigrasa Interior blindado	2	2	2
Válvula antirretorno	-	-	-
Capacidad de extracción	F	E	E
Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	5	5	5
en nivel 1 m³/h	265	265	240
en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h	331   458	335 458	330   430
en nivel 4 m³/h	-	-	-
en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h	933	594   798	510 690
Recirculación			
en nivel máximo m³/h	637	565	510
Potencia sonora  Extra Silencio	-	-	-
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)	41		45
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW	41	41 47	45 52
en nivel 3 dB (A) re 1 pW	56	56	59
en nivel 4         dB (A) re 1 pW           en intensivo mín.         dB (A) re 1 pW	64	62	63
en intensivo máx. dB (A) re 1 pW		68	68
Recirculación			72
en nivel máximo dB (A) re 1 pW	72	69	73
Clase de lámparas	LED integrado en panel	LED	LED
Iluminación regulable en intensidad  Encendido y apagado gradual de la luz	•	•	-
N° de lámparas	6	4	1
Potencia total de iluminación W	17,2 3500	11,7 3500	7 3.500
Temperatura de color Kelvin  Conexión eléctrica	3300	3300	3.300
Potencia total de acometida W	250	160	267
Tensión nominal V Fusible mínimo A	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red Hz	50-60	50-60	50
Longitud del cable de conexión cm	130	130	150
Clavija Schuko Accesorios	•	•	•
Set de recirculación tradicional	-	-	-
Set de recirculación de alta eficiencia Set de recirculación de alta eficiencia regenerativo	DIZOJC2CO(color blanco), DIZOJC5CO(color inox) DIZOJC2DO(color blanco), DIZOJC5DO(color inox)	DIZOJC2CO(color blanco), DIZOJC5CO(color inox) DIZOJC2D0(color blanco), DIZOJC5D0(color inox)	-
Set de recirculación tradicional regenerativo	-	-	DSZ9ID0P0
Set de montaje motor disociado	-	-	DSZ9ID0M0(*)
Certificaciones Certificaciones	CE/VDE	CE/VDE	CE
• Sí tiene/ – No tiene.			

<sup>Si tiene/- No tiene.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A++ (más eficiente) a E (menos eficiente).

(\*) Consultar catálogo para accesorios de tubos de PVC

(\*\*) Recirculación no compatible con placas de gas</sup> 

	Serie   6		Serie   4
Características	Campanas decorativas		
Modelos Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	DIB98JQ50	DIB97JP50	DIB97IM50
Consumo de energía anual kWh  Clase de eficiencia energética 1)	31,6 A+	31,3 A	73,6 B
Eficiencia fluidodinámica % Clase de eficiencia fluidodinámica	35,4	32,1	26,3
Eficiencia de iluminación Ix/W	A 56	52	B 58
Clase de eficiencia de iluminación Eficiencia de filtrado de grasa %	89.2	A 86.6	A 87
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	В	В	B 259.7/438.1
Flujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h Flujo de aire máximo m³/h	281,1/445,4 867,1	297,9/444,9 718,5	754,4
Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	44/54 69	46/54 65	45/57 68
Consumo de electricidad desactivado W Consumo de electricidad en modo espera W	0,47	0,28	0,21
Información adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014			
Factor de incremento temporal Índice de eficiencia energética	0,7 41,7	0,8 45,7	1,1
Flujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h Presión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	394,6 332	332 312	395,4 413
Potencia eléctrica de entrada en el punto	102,7	89,7	172,4
de máxima eficiencia W Potencia nominal del sistema de iluminación W	7,6	7,8	7
lluminancia media del sistema de iluminación en la superficie de cocción lux	423	409	409
Dimensiones exteriores			
Altura en evacuación de aire al exterior mm Altura en recirculación mm	744/924 744/1044	744/924 744/1044	744/924 744/1044
Ancho mm	898	898 600	898
Fondo         mm           Peso         kg	32,757	32,057	30,957
Dimensiones de encastre Altura mm	-	-	-
Anchura mm	-	-	-
Instalación			
Diámetro de salida  Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (**) mm	120/150 550	120/150 550	120/150 550
Distancia mínima a una placa de cocción gas (**) mm	650	650	650
Instalación con salida de aire al exterior/recirculación Sistema de fácil instalación	•/• -	•/•	•/• -
Prestaciones  Motor EcoSilence	•		-
Tipo de mando	DirectControl	DirectControl	TouchControl
Desconexión automática temporizada Indicador electrónico saturación de filtro antigrasa	•	•	-
Indicador electrónico saturación de filtro carbón activo PerfectAir Sensor	•	-	-
Home Connect	-	-	-
Conexión placa-campana Reposición automática del escalón intensivo	•	•	•
Tipo de filtro Número de filtros antigrasa	Filtro acero. Fácil limpieza 3	Filtro acero. Fácil limpieza 3	Aluminio multicapa
Interior blindado	•	•	•
Válvula antirretorno  Capacidad de extracción	•	•	•
Niveles de extracción Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	5	5	4
en nivel 1 m³/h	281	297	259
en nivel 2 m³/h en nivel 3 m³/h	361 445	349 444	343   438
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h	657	536	-
en intensivo máx. m³/h	867	718	754
Recirculación en nivel máximo m³/h	391	391	423
Potencia sonora  Extra Silencio	•	•	•
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)			
en nivel 2 dB (A) re 1 pW	49	46 48	45 51
en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW	54	54 -	57
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW	63	59 65	-
en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  Recirculación	69		
en nivel máximo dB (A) re 1 pW	74	74	76
Clase de lámparas	LED •	LED •	LED -
lluminación regulable en intensidad Encendido y apagado gradual de la luz	•	•	-
N° de lámparas Potencia total de iluminación W	7	7,4	6,6
Temperatura de color Kelvin	3500	3500	3500
Conexión eléctrica Potencia total de acometida W	166	146	256
Tensión nominal V Fusible mínimo A	220/240 10	220/240 10	220/240 10
Frecuencia de la red Hz	50/60	50/60	50/60
Longitud del cable de conexión cm Clavija Schuko	130	130	130
Accesorios Set de recirculación tradicional	DHZ5385	DHZ5385	DHZ5385
Set de recirculación de alta eficiencia	DSZ6230	DSZ6230	DSZ6230
Tubo telescópico pared 1,1 m + anclaje Altura máxima con rejilla oculta mm	DHZ1246 + DHZ1251 1444	DHZ1246 + DHZ1251 1444	DHZ1246 + DHZ1251 1444
Altura máxima con rejilla sin ocultar mm Tubo telescópico pared 1,6 m + anclaje	1564 DHZ1256 + DHZ1253	1564 DHZ1256 + DHZ1253	1564 DHZ1256 + DHZ1253
Altura máxima con rejilla oculta mm	1944	1944	1944
Altura máxima con rejilla sin ocultar mm Anclaje a forjado 290-580 mm	2064 DHZ1251	2064 DHZ1251	2064 DHZ1251
Anclaje a forjado 580-1.000 mm Certificaciones	DHZ1253	DHZ1253	DHZ1253
Certificaciones	CE/VDE	CE/VDE	CE/VDE

Si tiene/- No tiene.

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A++ (más eficiente) a E (menos eficiente).

(\*\*) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe de haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. (Salvo en el caso de extractores de techo, ver distancia máxima)

	Serie   8				Serie   6	
aracterísticas	Campanas vertic		Campanas inclir	nadas de cristal		
delos ha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	DWF97RV60	DWF97RV20	DWK98PR60	DWK98PR20	DWK98JQ60	DWK98JQ20
nsumo de energía anual kWh	37,2	37,2	28	28	25,2	25,2
ase de eficiencia energética 1) ciencia fluidodinámica %	A 30,1	A 30,1	A+ 38,8	A+ 38,8	A+ 38,9	A+ 38,9
ase de eficiencia fluidodinámica	Α	Α	Α	A	Α	Α
ciencia de iluminación lx/W ase de eficiencia de iluminación	79 A	79 A	74 A	74 A	74 A	74 A
iciencia de filtrado de grasa %	86,1	86,1	85,2	85,2	85,2	85,2
ase de eficiencia de filtrado de grasa ujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	B 230/420	B 230/420	B 290/500	B 290/500	B 290/490	B 290/490
ujo de aire máximo m³/h otencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW	730 44/57	730 44/57	840 41/54	840 41/54	840 41/55	840 41/55
otencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	70	70	65	65	67	67
onsumo de electricidad desactivado W onsumo de electricidad en modo espera W	0 0,41	0 0,41	0 0,47	0 0,47	0,45	0 0,45
ormación adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014						
actor de incremento temporal dice de eficiencia energética	0,9 50,5	0,9 50.5	0,6 35,9	0,6 35,9	0,6	0,6 33,7
ujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h	391,2	391,2	479,4	479,4	452,3	452,3
esión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa etencia eléctrica de entrada en el punto	277	277	314	314	326	326
máxima eficiencia W	100	100	107,8	107,8	105,2	105,2
otencia nominal del sistema de iluminación W Iminancia media del sistema de iluminación	6	6	6	6	3	3
la superficie de cocción lux nensiones exteriores	460	460	440	440	210	210
nensiones exteriores tura en evacuación de aire al exterior mm	1.019-1.289	1.019-1.289	957-1.227	957-1.227	928-1.198	928-1.198
tura en recirculación mm	1.079-1.349	1.079-1.349 890	1.017-1.287	1.017-1.287 894	988-1.258 890	988-1.258
ndo mm	890 263	263	894 548	548	499	890 499
talación	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150
stancia mínima a una placa de cocción eléctrica (**) mm	450	450	450	450	450	450
stancia mínima a una placa de cocción gas (**) mm stalación con salida de aire al exterior/recirculación	No compatible ●/●	No compatible ●/●	600 •/•	600 •/•	600 •/•	600
staciones	-1-	-1-	-,-		-1-	-1-
otor EcoSilence	TouchControl	TouchControl	•	•	•	•
po de mando	con aro central	con aro central	TouchControl	TouchControl	TouchControl	TouchControl
erre amortiguado tapa cristal osición de apertura frontal	•	•	•	•	•	•
esconexión automática temporizada	•	•	•	•	•	•
dicador electrónico saturación de filtro antigrasa dicador electrónico saturación de filtro carbón activo	•	•	•	•	•	•
ome Connect	•	•	•	•	-	-
erfectAir Sensor onexión placa-campana	•	•	•	•	-	-
eposición automática del escalón intensivo	•	•	•	•	•	•
po de filtro úmero de filtros antigrasa	Aspiración perimetral 2	Aspiración perimetral	Aspiración perimetral	Aspiración perimetral 2	Aspiración perimetral 2	Aspiración perimetro
Itro inferior	•	•	•	•	•	•
terior blindado álvula antirretorno	•	•	•	•	•	•
pacidad de extracción iveles de extracción	5	5	5	5	5	5
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	5	3	5	5	5	5
en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h	230 330	230 330	290 360	290 360	290 350	290 350
en nivel 3 m³/h	420	420	500	500	490	490
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h	570	570	650	650	640	640
en intensivo máx. m³/h	730	730	840	840	840	840
Recirculación en nivel máximo m³/h	520	520	590	590	590	590
encia sonora	320	320				330
tra Silencio ialida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)	-	-	•	•	-	-
en nivel 1 dB (A) re 1 pW	44	44	41	41	41	41
en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW		52 57	46   54	46 54	48 55	48 55
en nivel 4 dB (A) re 1 pW	-	-	-	-	-	-
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW	65 70	65 70	59 65	59 65	61	61 67
Recirculación						
en nivel máximo dB (A) re 1 pW ninación	73	73	75	75	77	77
ase de lámparas	LED •	LED	LED	LED	LED	LED
iminación rogulable en intencidad		•	•	•	•	•
ıminación regulable en intensidad ncendido y apagado gradual de la luz	•	•	0	2	2	2
icendido y apagado gradual de la luz de lámparas	2	2	2			
cendido y apagado gradual de la luz de lámparas tencia total de iluminación W mperatura de color Kelvin	•		6 3.500	6 3.500	3.500	3.500
icendido y apagado gradual de la luz de lámparas stencia total de iluminación W mperatura de color Kelvin texión eléctrica	• 2 6 3.500	2 6 3.500	6 3.500	6 3.500	3.500	3.500
	• 2 6 3.500 146 220-240	2 6 3.500 146 220-240	6 3.500 166 220-240	6 3.500 166 220-240	3.500 163 220-240	3.500 163 220-240
icendido y apagado gradual de la luz  de lámparas  tencia total de iluminación W imperatura de color Kelvin iexión eléctrica  tencia total de acometida W insión nominal W istible mínimo A	• 2 6 3.500 146 220-240	2 6 3.500 146 220-240 10	6 3.500 166 220-240 10	6 3.500 166 220-240 10	3.500 163 220-240 10	3.500 163 220-240 10
	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130	6 3.500 166 220-240 10 50-60 130	6 3.500 166 220-240 10 50-60 130	3.500 163 220-240 10 50-60	3.500 163 220-240 10 50-60 130
	• 2 6 3.500 146 220-240 10 50-60	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60	6 3.500 166 220-240 10 50-60	6 3.500 166 220-240 10 50-60	3.500 163 220-240 10 50-60	3.500 163 220-240 10 50-60
icencido y apagado gradual de la luz  de lámparas  stencia total de iluminación W imperatura de color Kelvin nexión eléctrica tencia total de acometida W insión nominal V insión nominal V insión nominal V insión nominal C insión de la red Hz ingitud del cable de conexión cm avija Schuko teseorios  et de recirculación tradicional (instalación sin conducto)	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130	6 3.500 166 220-240 10 50-60 130 •	6 3.500 166 220-240 10 50-60 130	3.500 163 220-240 10 50-60 130 •	3.500 163 220-240 10 50-60 130
icencidio y apagado gradual de la luz  'de lámparas  tencia total de iluminación W mperatura de color Kelvin  rexión eléctrica  tencia total de acometida W nsión nominal V nsión nominal V sible mínimo A ecuencia de la red Hz ngitud del cable de conexión cm avija Schuko  resorios  et de recirculación tradicional (instalación sin conducto)  et de recirculación regenerativo (instalación sin conducto)	0 2 6 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130 • DWZOAFOTO DWZOAFORO	6 3.500 166 220-240 10 50-60 130 •  DWZOAKOTO DWZOAKORO	6 3.500 166 220-240 10 50-60 130 • DWZOAKOTO DWZOAKORO	3.500  163 220-240 10 50-60 130  DWZOAKOTO DWZOAKORO	3.500  163 220-240 10 50-60 130  DWZOAKOTO DWZOAKORO
icencidio y apagado gradual de la luz ' de lámparas ' trencia total de iluminación W mperatura de color Kelvin  rexión eléctrica  tencia total de acometida W msión nominal V sible mínimo A  ecuencia de la red Hz  ingitud del cable de conexión cm  avija Schuko  resorios  tet de recirculación tradicional (instalación sin conducto)  tet de recirculación regenerativo (instalación sin conducto)  bo telescópico pared 1 m  tura máxima con rejilla oculta mm	2 2 6 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130 • DWZOAFOTO DWZOAFORO DWZOAX5KO 1.819	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130 • DWZOAFOTO DWZOAFORO DWZOAX5KO 1.819	6 3.500 166 220-240 10 50-60 130 • DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAKORO DWZOAKORO 1.757	6 3.500  166 220-240 10 50-60 130  DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAKORO DWZOAKSKO 1.757	3.500  163 220-240 10 50-60 130  DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAKORO 1.728	3.500  163 220-240 10 50-60 130   DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAXSKO 1.728
icencidio y apagado gradual de la luz ' de lámparas  stencia total de iluminación W mperatura de color Kelvin  rexión eléctrica  tencia total de acometida W msión nominal V sible mínimo A ecuencia de la red Hz  ngitud del cable de conexión cm  avija Schuko  resorios  et de recirculación tradicional (instalación sin conducto)  et de recirculación regenerativo (instalación sin conducto)  bo telescópico pared 1 m  tura máxima con rejilla soulta mm  tura máxima con rejilla sin ocultar mm	0 2 6 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130 0	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130 • DWZOAFOTO DWZOAFORO DWZOAX5KO 1.819 1.879	6 3.500  166 220-240 10 50-60 130  •  DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAX5KO 1.757 1.817	6 3.500  166 220-240 10 50-60 130  DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAXSKO 1.757 1.817	3.500  163 220-240 10 50-60 130  DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAKSKO 1.728 1.728	3.500  163 220-240 10 50-60 130 •  DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAXSKO 1.728 1.788
icencidio y apagado gradual de la luz ' de lámparas ' tencia total de iluminación W mperatura de color Kelvin  rexión eléctrica  tencia total de acometida W msión nominal V sible mínimo A  ecuencia de la red Hz  ingitud del cable de conexión cm  avija Schuko  reseorios  tet de recirculación tradicional (instalación sin conducto)  et de recirculación regenerativo (instalación sin conducto)  tet de recirculación regenerativo (instalación sin conducto)  tet de recirculación regenerativo (instalación sin conducto)  tet de recirculación regenerativo (instalación sin conducto)  to telescópico pared 1 m  tura máxima con rejilla oculta mm  mm  bo telescópico pared 1,5 m  mm  tura máxima con rejilla coulta mm  mm  tura máxima con rejilla coulta mm	DWZOAFOTO DWZOAKOO  1.819  1.879  DWZOAXSLO 2.319	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130 • DWZOAFOTO DWZOAFORO DWZOAX5KO 1.819 1.879 DWZOAX5LO 2.319	6 3.500  166 220-240 10 50-60 130  ■  DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAKORO DWZOAKSKO 1.757 1.817 DWZOAX5LO 2.257	6 3.500  166 220-240 10 50-60 130 •  DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAXSKO 1.757 1.817 DWZOAX5LO 2.257	3.500  163 220-240 10 50-60 130  DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAKORO 1.728 1.788 DWZOAX5L0 2.228	3.500  163 220-240 10 50-60 130 •  DWZOAKOTO DWZOAXSKO 1.728 1.788 DWZOAX5LO 2.228
icencidio y apagado gradual de la luz ' de lámparas ' tencia total de iluminación W mperatura de color Kelvin  rexión eléctrica  tencia total de acometida W msión nominal W sible mínimo A  ecuencia de la red Hz  ngitud del cable de conexión cm  avija Schuko   eseorios  te de recirculación tradicional (instalación sin conducto)  te de recirculación regenerativo (instalación sin conducto)  bo telescópico pared 1 m  tura máxima con rejilla sin ocultar mm  bo telescópico pared 1,5 m   mentos   Melor de marcia de la red  mm  tura máxima con rejilla sin ocultar  m  tura má	0 2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130 0 130 0 100	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 130 • DWZOAFOTO DWZOAFORO DWZOAX5KO 1.819 1.879 DWZOAX5LO	6 3.500  166 220-240 10 50-60 130  DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAX5K0 1.757 1.817 DWZOAX5L0	6 3.500  166 220-240 10 50-60 130 •  DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAX5KO 1.757 1.817 DWZOAX5LO	3.500  163 220-240 10 50-60 130   DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAKORO DWZOAKSKO 1.728 1.788 DWZOAXSLO	3.500  163 220-240 10 50-60 130 •  DWZOAKOTO DWZOAKORO DWZOAKSKO 1.728 1.728 1.788 DWZOAX5LO

Sitiene/—No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A++ (más eficiente) a E (menos eficiente).

(\*\*) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe de haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. (Salvo en el caso de extractores de techo, ver distancia máxima)

	Serie   6		Serie   4			
aracterísticas	Campanas inclina		DWWOZONGO	DWWOZONOO	DWWGZGMGG	DWWCZONOO
delos ha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	DWK97JM60	DWK97JM20	DWK87CM60	DWK87CM20	DWK67CM60	DWK67CM20
onsumo de energía anual kWh ase de eficiencia energética 1)	26,9 A+	26,9 A+	51 A	51 A	52,5 A	52,5 A
ficiencia fluidodinámica %	36,9	36,9	31,4	31,4	31	31
lase de eficiencia fluidodinámica ficiencia de iluminación lx/W	73	73	A 32	A 32	A 32	A 32
clase de eficiencia de iluminación	Α	A	Α	A	Α	A
ficiencia de filtrado de grasa % Clase de eficiencia de filtrado de grasa	85,6 B	85,6 B	80,6 C	80,6 C	80,6 C	80,6 C
lujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	300/460	300/460	260/420 680	260/420	240/400 660	240/400
rlujo de aire máximo m³/h Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW	730 45/54	730 45/54	48/56	680 48/56	48/57	660 48/57
Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW Consumo de electricidad desactivado W	0	64	65	65	66	66
Consumo de electricidad en modo espera W	0,25	0,25	0,21	0,21	0,21	0,21
formación adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014 actor de incremento temporal	0,7	0,7	0,9	0,9	0,9	0,9
ndice de eficiencia energética	38,3	38,3	51,7	51,7	51,8	51,8
lujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h resión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	433,2 297	433,2 297	365,3 459	365,3 459	391,2 437	391,2 437
Potencia eléctrica de entrada en el punto	96,8	96,8	148,5	148,5	153,3	153,3
le máxima eficiencia W Potencia nominal del sistema de iluminación W	3	3	3	3	3	3
uminancia media del sistema de iluminación	210	210	90	90	90	90
en la superficie de cocción lux mensiones exteriores	210	210	30	30	30	30
ltura en evacuación de aire al exterior mm	928-1.198	928-1.198	928-1.198	928-1.198	928-1.198	928-1.198
ultura en recirculación mm	988-1.258 890	988-1.258 890	988-1.258 790	988-1.258 790	988-1.258 590	988-1.258 590
ondo mm	499	499	499	499	499	499
stalación Diámetro de salida mm	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (**) mm	450	450	450	450	450	450
Distancia mínima a una placa de cocción gas (**) mm Instalación con salida de aire al exterior/recirculación	600 ●/●	600	600 •/•	600 ●/●	600 ●/●	600 ●/●
estaciones				,	<i>'</i>	
Motor EcoSilence ipo de mando	TouchControl	TouchControl	- TouchControl	- TouchControl	- TouchControl	- TouchControl
Cierre amortiguado tapa cristal	•	•	•	•	•	•
Posicion de apertura frontal Desconexión automática temporizada	-	-	-	-	-	-
ndicador electrónico saturación de filtro antigrasa	-	-	-	-	-	-
ndicador electrónico saturación de filtro carbón activo Home Connect	-	-	_	-	-	_
PerfectAir Sensor	-	-	-	-	-	=
Conexión placa-campana Reposición automática del escalón intensivo	-	-	-	-	•	-
ipo de filtro	Aspiración perimetral	Aspiración perimet				
lúmero de filtros antigrasa iltro inferior	2	2	2	2	2	2
nterior blindado	•	•	•	·	•	·
ályula antirretorno apacidad de extracción	•	•	•	•	-	-
liveles de extracción	4	4	4	4	4	4
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m³/h	300	300	260	260	240	240
en nivel 2 m³/h	360	360	340	340	330	330
en nivel 3 m³/h en nivel 4 m³/h	460	460	420	420	400	400
en intensivo mín. m³/h	-	-	-	-	-	-
en intensivo máx. m³/h Recirculación	730	730	680	680	660	660
en nivel máximo m³/h	560	560	570	570	570	570
otencia sonora	_	_	_	_	-	_
xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)	-	-		_	-	_
en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW	45 48	45 48	48	48 52	48 52	48 52
en nivel 3 dB (A) re 1 pW	54	54	56	56	57	57
en nivel 4 dB (A) re 1 pW	-	-	-	-	-	-
en intensivo mín.         dB (A) re 1 pW           en intensivo máx.         dB (A) re 1 pW	64	64	65	65	66	66
Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW	75	75	75	75	74	74
minación	75		75		74	
Clase de lámparas luminación regulable en intensidad	LED	LED -	LED	LED	LED -	LED -
ncendido y apagado gradual de la luz	-	-	-	-	-	-
l° de lámparas Potencia total de iluminación W	2	2 3	2	2 3	2 3	2
emperatura de color Kelvin	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500
onexión eléctrica Potencia total de acometida W	143	143	263	263	263	263
ensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
usible mínimo A	10	10	10	10	10	10
recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm	50-60 130	50-60 130	130	130	60 130	130
Clavija Schuko	•	•	•	•	•	•
esorios set de recirculación tradicional (instalación sin conducto)	DWZ0AK0T0	DWZ0AK0T0	DWZ0AK0T0	DWZ0AK0T0	DWZ0AK0T0	DWZ0AK0T0
et de recirculación regenerativo (instalación sin conducto)	DWZ0AK0R0	DWZ0AK0R0	DWZ0AK0R0	DWZ0AK0R0	DWZ0AK0R0	DWZ0AK0R0
ubo telescópico pared 1 m Utura máxima con rejilla oculta mm	DWZ0AX5K0 1.729	DWZ0AX5K0 1.729	DWZ0AX5K0 1698	DWZ0AX5K0 1698	DWZ0AX5K0 1729	DWZ0AX5K0 1.729
Itura máxima con rejilla sin ocultar mm	1.789	1.789	1758	1758	1789	1.789
1 - 1 / 1 14 5	DWZ0AX5L0	DWZ0AX5L0	DWZ0AX5L0	DWZ0AX5L0	DWZ0AX5L0	DWZ0AX5L0
ubo telescópico pared 1,5 m Itura máxima con reiilla oculta mm			2198	2198	2229	2.229
ubo telescópico pared 1,5 m Itura máxima con rejilla oculta mm Itura máxima con rejilla sin ocultar mm	2.229 2.289	2.229 2.289	2198 2258	2198 2258	2229 2289	2.229 2.289

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene

CAMPANAS

<sup>1)</sup> Clase de feficiencia energética dentro del rango A++ (más eficiente) a E (menos eficiente).

(\*\*) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe de haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. (Salvo en el caso de extractores de techo, ver distancia máxima)

	Serie   8	Serie   6					
Características odelos	Campanas dec	orativas pared	DWB97JP50	DWB97LM50	DWB97CM50	DWB77CM50	DWB67CM50
cha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014							
Consumo de energía anual kWh Clase de eficiencia energética 1)	29,9 A+	29,9 A+	33,6 A	33,1 A	29 A+	35,5 A	35,5 A
Eficiencia fluidodinámica % Clase de eficiencia fluidodinámica	34,9 A	34,9 A	31,2 A	31,1 A	32,5 A	29,1 A	29,1 A
ficiencia de iluminación Ix/W	61	61	57	65	64	54	54
Clase de eficiencia de iluminación Eficiencia de filtrado de grasa %	A 89,6	89,6	A 85,3	A 8530.0%	A 88,5	A 88,3	A 88,3
Clase de eficiencia de filtrado de grasa	В	В	В	В	В	В	В
Flujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h Flujo de aire máximo m³/h	273,2/430,2 843,7	273,2/430,2 843,7	289,1/427,3 702,1	287,1/431,2 697	293/440 721,6	258,7/414,5 671,4	258,7/414,5 671,4
Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	46/55 69	46/55 69	45/55 66	45/55 66	45/55 66	47/60 70	47/60 70
Consumo de electricidad desactivado W	-	-	_	-	-	-	-
Consumo de electricidad en modo espera W formación adicional según Reglamento (UE) n° 66/2014	0,49	0,47	0,28	0,23	0,23	0,23	0,23
actor de incremento temporal	0,7	0,7	0,9	0,9	0,8	1,0	1,0
ndice de eficiencia energética lujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h	40,7 375,9	40,7 375,9	49,8 318,4	49,2 324,8	44,1 327,7	53,3 305,2	53,3 305,2
Presión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa Potencia eléctrica de entrada en el punto	333	333	314	309	310	306	306
de máxima eficiencia W	99,5	99,5	88,9	89,5	86,7	89,3	89,3
Potencia nominal del sistema de iluminación W luminancia media del sistema de iluminación	6,4	6,4	6,3	5,5	5,6	4,9	4,9
en la superficie de cocción lux	389	389	359	359	359	267	267
mensiones exteriores   Ntura en evacuación de aire al exterior   mm	628-954	628-954	628-954	628-954	628-954	628-954	628-954
Altura en recirculación mm	628-1064	628-1064	628-1064	628-1064	628-1064	628-1064	628-1064
Ancho mm Fondo mm	898 500	898 500	898 500	898 500	898 500	698 500	598 500
stalación Diámetro de salida mm	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica(**) mm	550	550	550	550	550	550	550
Distancia mínima a una placa de cocción gas(**) mm Instalación con salida de aire al exterior/recirculación	650 ●/●	650 ●/●	650 ●/●	650 ●/●	650 •/•	650 ●/●	650 ●/●
istema de fácil instalación	•	•	•	•	•	•	•
restaciones Motor EcoSilence	•	•	•	•	•	•	•
ipo de mando	DirectControl	DirectControl	DirectControl	TouchControl	TouchControl	TouchControl	TouchControl
esconexión automática temporizada ndicador electrónico saturación de filtro antigrasa	•	•	•	-	-	-	-
dicador electrónico saturación de filtro carbón activo	•	•	•	-	-	-	-
lome Connect PerfectAir Sensor	•	•	-	-	-	-	-
Conexión placa-campana	•	-	-	-	-	-	-
leposición automática del escalón intensivo ipo de filtro	Filtro acero.	Filtro acero.	Filtro acero.	Filtro acero.	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa	Aluminio multica
lúmero de filtros antigrasa	Fácil limpieza 3	Fácil limpieza 3	Fácil limpieza 3	Fácil limpieza 3	3	2	2
nterior blindado	•	•	•	•	•	•	•
/álvula antirretorno apacidad de extracción	•	•	•	•	•	•	•
viveles de extracción	5	5	5	4	4	4	4
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591) en nivel 1 m <sup>3</sup> /h	273	273	289	287	293	258	258
en nivel 2 m³/h	347 430	347 430	340 427	341 431	348 440	329 414	329 414
			-	-	-	-	-
en nivel 4 m³/h	-	_					
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h	637	637	525	697	721	671	671
en nivel 4         m³/h           en intensivo mín.         m³/h           en intensivo máx.         m³/h	- 637 843		525 702	697	721	671	671
en nivel 4         m³/h           en intensivo mín.         m³/h           en intensivo máx.         m³/h           Recirculación           en nivel máximo         m³/h	637	637	525	697 372	721 393	671 316	671 316
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h otencia sonora xtra Silencio	- 637 843	637 843	525 702				
en nivel 4         m³/h           en intensivo mín.         m³/h           en intensivo máx.         m³/h           Recirculación         en nivel máximo           etencia sonora         xixra Silencio           Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)	637 843 385	843 385	525 702 378	372	393	316	316
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h otencia sonora cixtra Silencio Salída de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW	843 385 • 46 51	637 843 385 • • 46 51	525 702 378 • 45 50	372 • 45 50	393 • 45 50	316 - 47 54	316 - 47 54
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW	- 637 843 385 - 46 51 55	637 843 385 • • 46 51 55	525 702 378 • 45 50 55	372 • 45 50 55 -	393 • 45 50 55	316 - 47 54 60 -	316 - 47 54 60
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h itencia sonora ixtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW	- 637 843 385 • 46 51 55 - 64	637 843 385 • • 46 51 55 - 64	525 702 378 • 45 50 55 - 60	372 • 45 50 55 -	393 • 45 50 55 -	316 - 47 54 60 -	316 - 47 54 60 -
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 5 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación		637 843 385 • • 46 51 55 5- 64 69	525 702 378 • 45 50 55 - 60 66	372 • 45 50 55 - - 66	393 • 45 50 55 - - 66	316 - 47 54 60 - - 70	316 - 47 54 60 - - 70
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h itencia sonora ixtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW	- 637 843 385 • 46 51 55 - 64	637 843 385 • • 46 51 55 - 64	525 702 378 • 45 50 55 - 60	372 • 45 50 55 -	393 • 45 50 55 -	316 - 47 54 60 -	316 - 47 54 60 -
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h itencia sonora xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW	-637 843 385 -46 51 55 -64 69 74	637 843 385 • 46 51 55 - 64 69	525 702 378 • 45 50 55 - 60 66 73 LED	372 • 45 50 55 - - 66 73	393 • 45 50 55 - - 66 73	316 - 47 54 60 - - 70 74	316  - 47 54 60 70 74 LED
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h otencia sonora extra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW		637 843 385 • 46 51 55 - 64 69	525 702 378 • 45 50 55 - 60 66	372 • 45 50 55 66 73	393 • 45 50 55 	316 - 47 54 60 - - - 70	316 - 47 54 60 - - 70
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h itencia sonora xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW minación lase de lámparas uminación regulable en intensidad necendido y apagado gradual de la luz " de lámparas		637 843 385 • 46 51 55  64 69 74 LED • 3	525 702 378 • 45 50 55 	372 • 45 50 55 - - 66 73 LED	393 • 45 50 55 - - 66 73 LED	316  - 47 54 60 70  74  LED - 2	316  -  47 54 60 70 74  LED - 2
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h itencia sonora xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensiv		637 843 385 • 46 51 55 - 64 69 74 LED	525 702 378 • 45 50 55 - 60 66 73 LED	372 • 45 50 55 - - 66 73 LED	393 • 45 50 55   66 73 LED	316  - 47 54 60 70 74 LED -	316  - 47 54 60 70 74 LED -
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW minación lase de lámparas uminación regulable en intensidad nen divel máximo maina de la luz ° de lámparas otencia total de iluminación W emperatura de color Kelvin enexión eléctrica		637 843 385 • • 46 51 55 - 64 69 74 LED • • 3 3 6 3500	525 702 378 • 45 50 55 - 60 66 73 LED • 3 6 3500	372 • 45 50 55 - - 66 73 LED - 3 5,3 3500	393  45 50 55 66 73  LED - 3 5,3 3500	316  - 47 54 60 70  74  LED - 2 4,6 3500	316  - 47 54 60 70 74  LED - 2 4,6 3500
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora ktra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 6 (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (B) re 1 pW en		637 843 385 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	525 702 378 • 45 50 55 - 60 66 73 LED • • 3 6 3500	372  45 50 55 66 73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240	393  45 50 5566 73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240	316  - 47 54 60 70 74  LED - 2 4,6 3500  143 220-240	316  - 47 54 60 70 74  LED - 2 4,6 3500  143 220-240
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora ktra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 8 dB (A) re 1 pW en nivel 9 mintensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensi		637 843 385 • • 46 51 55 64 69 74 LED • 3 3 6 3500	525 702 378 • 45 50 55 	372  45 50 55 66  73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10	393  45 50 5566 73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10	316  - 47 54 60 70  74  LED - 2 4,6 3500  143 220-240 10	316  - 47 54 60 70  74  LED - 2 4,6 3500  143 220-240 10
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora ktra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en		637 843 385 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	525 702 378  • 45 50 55 - 60 66  73  LED • 3 6 3500  145 220-240 10 50-60 130	372  45 50 55 66  73  LED 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130	393  45 50 5566 73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130	316	316  - 47 54 60 70  74  LED 2 4,6 3500  143 220-240 10 50-60 130
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 8 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) r		637 843 385 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	525 702 378 • 45 50 55 - 60 66 73 LED • 3 6 3500 145 220-240 10 50-60	372  45 50 55 66 73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60	393  45 50 5566 73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60	316	316  - 47 54 60 70 74  LED - 2 4,6 3500  143 220-240 10 50-60
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora ktra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 6 dB (A) re 1 pW en nivel 7 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en inte		637 843  385  • 46 51 55 - 64 69  74  LED • 3 6 3500  165 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345	525 702 378   45 50 55 - 60 66  73  LED	372  45 50 55 5 66  73  LED 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130 •	393  45 50 556 66  73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130  DHZ5345	316  - 47 54 60 70  74  LED - 2 4,6 3500  143 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5325	316  - 47 54 60 70 74  LED - 2 4,6 3500  143 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5325
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 8 dB (A) re 1 pW en nivel 9 dB (A) re 1 pW en nivel 9 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW		637 843  385  • 46 51 55 64 69  74  LED • 3 3 6 3500  165 220-240 10 50-60 130 • DHZ5345 DSZ6240	525 702 378  • 45 50 55 - 60 66 73  LED • 3 6 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240	372  45 50 55 55 66 73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240	393  45 50 55 55 66 73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240	316	316  - 47 54 60 70  74  LED - 2 4,6 3500  143 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5325 DSZ6200
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora ktra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 6 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW minación lase de lámparas uminación regulable en intensidad nocendido y apagado gradual de la luz ° de lámparas otencia total de iluminación we misción nen iluminación we merción eléctrica tención comical we conerción la via sible mínmo A recuencia de la red norgitud del cable de conexión cesorios et de recirculación tradicional et de recirculación tradicional et de recirculación de alta eficiencia et de recirculación de alta eficiencia integrado et de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo		637 843  385  • 46 51 55 - 64 69  74  LED • 3 6 3500  165 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZOXXOJ5 DWZOXXOJ5 DWZOXXOJ5	525 702 378  • 45 50 55 - 60 66 73  LED • 3 6 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZOXXOJS DWZOXXOJS	372  45 50 55 55 66 73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZOXXOJ5 DWZOXXOJ5	393  45 50 55 55666  73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0I5 DWZ0XX0I5 DWZ0XX0I5 DWZ0XX0J5	316	316  - 47 54 60 70  74  LED 2 4,6 3500  143 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5325 DSZ6200 DWZOXXOIS DWZOXXOIS DWZOXXOIS DWZOXXOJS
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 7 dB (A) re 1 pW en nivel 8 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW entensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo má		637 843  385  • 46 51 55 - 64 69  74  LED • 3 6 3500  165 220-240 10 50-60 130 • DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX015	525 702 378  • 45 50 55 - 60 66 73  LED • 3 6 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0I5	372  45 50 55 5566 66 73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0I5	393  45 50 5566 66 73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX015	316	316  - 47 54 60 70 74  LED 2 4,6 3500  143 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5325 DSZ6200 DWZ0XXOIS
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 6 dB (A) re 1 pW en nivel 7 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW minación lase de lámparas uminación regulable en intensidad nonendido y apagado gradual de la luz ° de lámparas otencia total de iluminación wemperatura de color Kelvin nexión eléctrica otencia total de acometida vecuencia de la de red nongitud del cable de conexión lavija Schuko cesorios et de recirculación tradicional et de recirculación de alta eficiencia et de recirculación de alta eficiencia integrado bo telescópico pared 0,5 m ltura máxima con rejilla oculta mm		637 843  385  • 46 51 55 - 64 69  74  LED • 3 6 3500  165 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0J5 DHZ1223  1374	525 702 378  • 45 50 55 - 60 66  73  LED • 3 6 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0J5 DMZ0XX0J5 DHZ1223	372  45 50 55 55 66 73  LED - 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 D\$Z6240 DWZOXXOJ5 DHZ1223  1374	393  45 50 55 5566 66 73  LED3 3,5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0J5 DHZ1223  1374	316	316  - 47 54 60 70 74  LED - 2 4,6 3500  143 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5325 DSZ6200 DWZ0XX0IS DWZ0XXOJS DHZ1225  1374
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h tencia sonora ktra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 6 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW entensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intensive má		637 843  385  • 46 51 55	525 702 378  • 45 50 55 56 60 66 73  LED • 3 6 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0J5 DHZ1223  1374 1484	372  45 50 55 55 66 67 73  LED - 3 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0J5 DWZ0XXOJ5 DHZ1223  1374 1484	393  45 50 55 566 66 73  LED -3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX015 DWZ0XX015 DWZ1223 1374 1484	316	316  - 47 54 6070 74  LED 2 4,6 3500  143 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5325 DSZ6200 DWZ0XX0I5 DWZ0XXOI5 DHZ1225  1374 1484
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h téncia sonora xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 6 dB (A) re 1 pW en nivel 7 dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW minación alase de lámparas uminación regulable en intensidad nenendido y apagado gradual de la luz "de lámparas otencia total de iluminación wemperatura de color Kelvin mexión eléctrica otencia total de acometida wensión nominal V usible mínimo A recuencia de la red ongitud del cable de conexión cesorios et de recirculación de alta eficiencia et de recirculación de alta eficiencia et de recirculación de alta eficiencia integrado et de recirculación de alta eficie		637 843  385  • 46 51 55 - 64 69  74  LED • 3 3 6 3500  165 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0I5 DWZ0XX0I5 DWZ0XX0J5 DHZ1223  1374 1484 DHZ1233	525 702  378  • 45 50 55 - 60 66  73  LED • 3 6 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0J5 DWZ0XX0J5 DHZ1223  1374 1484 DHZ1233	372  45 50 55 55 66 73  LED 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZOXXOI5 DWZOXXOI5 DWZOXXOI5 DHZ1223  1374 1484 DHZ1233	393  45 50 55 55666  73  LED3 3, 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0J5 DHZ1223  1374 1484 DHZ1233	316	316  - 47 54 60 70 74  LED - 2 4,6 3500  143 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5325 DSZ6200 DWZ0XX0J5 DWZ0XXOJ5 DHZ1225  1374 1484 DHZ1235
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h en intensivo máx. m³/h Recirculación en nivel máximo m³/h itencia sonora xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW en nivel 3 montensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW en intens		637 843  385  • 46 51 55	525 702 378  • 45 50 55 56 60 66 73  LED • 3 6 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0J5 DHZ1223  1374 1484	372  45 50 55 55 66 67 73  LED - 3 3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX0J5 DWZ0XXOJ5 DHZ1223  1374 1484	393  45 50 55 566 66 73  LED -3 5,3 3500  145 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5345 DSZ6240 DWZ0XX015 DWZ0XX015 DWZ1223 1374 1484	316	316  - 47 54 6070 74  LED 2 4,6 3500  143 220-240 10 50-60 130 •  DHZ5325 DSZ6200 DWZ0XX015 DWZ0XX015 DHZ1225 1374 1484

<sup>•</sup> Sitiene/— No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A++ (más eficiente) a E (menos eficiente).

(\*\*) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe de haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. (Salvo en el caso de extractores de techo, ver distancia máxima)

	Serie   4					
aracterísticas	Campanas decora	tivas pared				
delos	DWB97FM50	DWB97IM50	DWB77IM50	DWB67IM50	DWQ96DM50	DWQ66DM50
cha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014 onsumo de energía anual kWh	59,5	59,5	59,5	58,1	39,9	38,3
lase de eficiencia energética 1) ficiencia fluidodinámica %	B	B	B	B 20.1	A 22.7	A 22.4
ficiencia fluidodinámica % lase de eficiencia fluidodinámica	29 A	29 A	29 A	29,1 A	32,7 A	32,4 A
ficiencia de iluminación Ix/W	74	74	74	83	74	83
lase de eficiencia de iluminación ficiencia de filtrado de grasa %	A 88,1	A 88,1	88,1	A 89,1	A 81	84
lase de eficiencia de filtrado de grasa	В	B	В	В	C	C
lujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h lujo de aire máximo m³/h	260/450 710	260/450 710	260/450 710	260/450 720	240/380 610	250/400 610
otencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW	52/65	52/65	52/65	52/64	48/61	50/62
otencia sonora máxima dB (A) re 1 pW onsumo de electricidad desactivado W	74	74	74	73	70	70
onsumo de electricidad en modo espera W	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
formación adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014 actor de incremento temporal	1	1	1	1	0.8	0.8
dice de eficiencia energética	57,5	57,5	57,5	57,4	45,3	45,1
lujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h resión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	376,5 435	376,5 435	376,5 435	372,6 431	370,8 411	363,3 397
otencia eléctrica de entrada en el punto	157,1	157.1	157.1	153.1	129.3	123.5
e máxima eficiencia W otencia nominal del sistema de iluminación W	3	3	3	3	3	3
uminancia media del sistema de iluminación	221	221	221	250	221	250
n la superficie de cocción lux mensiones exteriores		22.	222	200	222	200
ltura en evacuación de aire al exterior mm	635-965	635-965	635-965	635-965	676-1006	676-1006
Itura en recirculación mm ncho mm	635-1075 900	635-1075 900	635-1075 750	635-1075 600	676-1116 900	676-1116 600
ondo mm	500	500	500	500	500	500
stalación iámetro de salida mm	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150
istancia mínima a una placa de cocción eléctrica(**) mm	550	550	550	550	550	550
vistancia mínima a una placa de cocción gas(**) mm estalación con salida de aire al exterior/recirculación	650 ●/●	650 ●/●	650 •/•	650 ●/●	650 ●/●	650 •/•
istema de fácil instalación	-	-	-	-	-	-
estaciones			_		_	
lotor EcoSilence ipo de mando	TouchControl	TouchControl	TouchControl	TouchControl	TouchControl	TouchControl
esconexión automática temporizada	-	-	-	-	-	-
ndicador electrónico saturación de filtro antigrasa ndicador electrónico saturación de filtro carbón activo	-	-	-	-	-	-
ome Connect						
erfectAir Sensor onexión placa-campana	-	-	-	-	-	-
eposición automática del escalón intensivo	•	•	•	•	•	•
ipo de filtro úmero de filtros antigrasa	Filtro acero. Fácil limpieza	Filtro acero. Fácil limpieza 3	Filtro acero. Fácil limpieza 2	Filtro acero. Fácil limpieza 2	Aluminio multicapa 3	Aluminio multicapa 2
nterior blindado	-	-	-	-	-	_
álvula antirretorno	•	•	•	•	•	•
pacidad de extracción iveles de extracción	4	4	4	4	4	4
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)	000	200	000	000	0.40	050
en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h	260 340	260 340	260 340	260 330	240 310	250 320
en nivel 3 m³/h	450	450	450	450	380	400
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h	-	-	-	-	-	-
en intensivo máx. m³/h	710	710	710	720	610	610
Recirculación en nivel máximo m³/h	370	370	370	370	370	360
tencia sonora	310	310	310	310	310	300
xtra Silencio	-	-	-	-	-	-
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3) en nivel 1 dB (A) re 1 pW	52	52	52	52	48	50
en nivel 2 dB (A) re 1 pW	58	58	58	57	55	56
en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW	65	65	65	64	61	62
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW	7.4	74	74	70	- 70	-
en intensivo máx. dB (A) re 1 pW  Recirculación	74	74	74	73	70	70
en nivel máximo dB (A) re 1 pW	77	77	77	76	75	75
minación lase de lámparas	LED	LED	LED	LED	LED	LED
uminación regulable en intensidad	-	-	-	-	-	-
ncendido y apagado gradual de la luz ° de lámparas	2	2	2	2	2	2
otencia total de iluminación W	3	3	3	3	3	3
emperatura de color Kelvin nexión eléctrica	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500
otencia total de acometida W	255	255	255	255	220	220
ensión nominal V usible mínimo A	220-240	220-240	220-240	220-240 10	220-240 10	220-240 10
recuencia de la red Hz	10 50-60	10 50-60	10 50-60	50-60	50-60	50-60
ongitud del cable de conexión cm	130	130	130	130	130	130
lavija Schuko cesorios	•	•	•	•	•	•
et de recirculación tradicional	DWZ0DX0U0	DWZ0DX0U0	DWZ0DX0U0	DWZ0DX0U0	DWZ0DX0U0	DWZ0DX0U0
et de recirculación de alta eficiencia et de recirculación de alta eficiencia integrado	DSZ6200 DWZ0XX0I0	DSZ6200 DWZ0XX0I0	DSZ6200 DWZ0XX0I0	DSZ6200 DWZ0XX0I0	DSZ6200 DWZ0XX0I0	DSZ6200 DWZ0XX0I0
et de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativo	DWZ0XX0J0	DWZ0XX0J0	DWZ0XX0J0	DWZ0XX0J0	DWZ0XX0J0	DWZ0XX0J0
ubo telescópico pared 1 m	DHZ1225	DHZ1225	DHZ1225	DHZ1225	DHZ1225	DHZ1225
ubo telescópico pared 0,5 m Itura máxima con rejilla oculta mm	1.385	1.385	1.385	1.385	1.426	1.426
ltura máxima con rejilla sin ocultar mm	1.495	1.495	1.495	1.495	1.536	1.536
ubo telescópico pared 1,5 m ubo telescópico pared 0,75 m	DHZ1235	DHZ1235	DHZ1235	DHZ1235	DHZ1235	DHZ1235
ltura máxima con rejilla oculta mm	1.885	1.885	1.885	1.885	1.926	1.926
ltura máxima con rejilla sin ocultar mm rtificaciones	1.995	1.995	1.995	1.995	2.036	2.036
	CE/VDE	CE/VDE	CE/VDE	CE/VDE	CE/VDE	CE/VDE
ertificaciones	CL/VDL					

CAMPANAS

<sup>•</sup> Sí tiene/- No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A++ (más eficiente) a E (menos eficiente).

(\*\*) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe de haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. (Salvo en el caso de extractores de techo, ver distancia máxima)

		Serie   2				
aracterísticas		Campanas decorat				
delos ha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014		DWB96BC50	DWB76BC50	DWB66BC50	DWP96BC50	DWP66BC50
nsumo de energía anual	kWh	43,4	43,4	44,2	37,8	39,9
ase de eficiencia energética <sup>1)</sup> iciencia fluidodinámica	%	A 30,9	A 30,9	A 31,3	A 32,8	A 33,6
ase de eficiencia fluidodinámica		A	A	A	A	Α
iciencia de iluminación	lx/W	30	30	33	31	35
ase de eficiencia de iluminación iciencia de filtrado de grasa	%	A 82,4	A 82,4	A 85,6	A 76,5	A 84,3
ase de eficiencia de filtrado de grasa	70	C	C C	В	C C	C C
ujo de aire (mín./máx.) en potencia normal	m³/h	240/590	240/590	230/590	250/600	230/570
ujo de aire máximo vtencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re	m <sup>3</sup> /h	49/70	49/70	48/69	51/69	49/69
vtencia sonora máxima dB (A) re		-	-	48/09	51/09	-
nsumo de electricidad desactivado	W	0	0	0	0	0
onsumo de electricidad en modo espera	W	0	0	0	0	0
ormación adicional según Reglamento (UE) nº 66/201 ctor de incremento temporal	4	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8
dice de eficiencia energética		50,5	50,5	50,7	45	45,3
ujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia	m³/h	335,8	335,8	346,8	351,9	361,8
esión de aire en el punto de máxima eficiencia Itencia eléctrica de entrada en el punto	Pa	416	416	415	409	432
máxima eficiencia	W	125,5	125,5	127,8	122	129,1
tencia nominal del sistema de iluminación	W	3	3	3	3	3
minancia media del sistema de iluminación	lees	90	90	99	94	104
la superficie de cocción nensiones exteriores	lux					
tura en evacuación de aire al exterior	mm	635-965	635-965	635-965	799-975	799-975
tura en recirculación	mm	635-1075	635-1075	635-1075	799-975	799-975
icho	mm	900	750	600	900	600
ndo talación	mm	500	500	500	500	500
ámetro de salida	mm	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150
stancia mínima a una placa de cocción eléctrica(**)	mm	550	550	550	550	550
stancia mínima a una placa de cocción gas(**) stalación con salida de aire al exterior/recirculación	mm	650 ●/●	650 •/•	650 ●/●	650	650 ●/●
stalación con salida de aire al exterior/recirculación stema de fácil instalación		-	-	-	-	-
staciones						
otor EcoSilence		-	-	-	-	-
oo de mando esconexión automática temporizada		Control mecánico	Control mecánico	Control mecánico	Control mecánico	Control mecánico
dicador electrónico saturación de filtro antigrasa		-	_	_	_	-
dicador electrónico saturación de filtro carbón activo		-	-	-	-	-
ome Connect		-	-	-	-	-
erfectAir Sensor onexión placa-campana		-	-	-	-	-
posición automática del escalón intensivo		-	-	-	-	-
oo de filtro		Aluminio multicapa	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa
ímero de filtros antigrasa terior blindado		3	2	2	3	2
ilvula antirretorno		•	•	•	•	•
pacidad de extracción						
veles de extracción		3	3	3	3	3
Galida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591 en nivel 1	m <sup>3</sup> /h	240	240	230	250	230
en nivel 2	m³/h	310	310	300	320	300
en nivel 3	m³/h	590	590	590	600	570
en nivel 4 en intensivo mín.	m³/h m³/h	-	-	-	-	-
en intensivo máx.	m³/h	-	_	-	-	-
lecirculación						
en nivel máximo	m³/h	350	350	360	400	400
encia sonora tra Silencio		_	_	_	_	_
ialida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704	-3)					
en nivel 1 dB (A) re	1 pW	49	49	48	51	49
en nivel 2 dB (A) re en nivel 3 dB (A) re	1 pW	55 70	55 70	54 69	56 69	56 69
en nivel 4 dB (A) re		-	-	-	-	-
en intensivo mín. dB (A) re	1 pW	-	-	-	-	-
en intensivo máx. dB (A) re	1 pW	-	-	-	-	-
Recirculación en nivel máximo dB (A) re	1 nW	75	75	75	75	75
en niver maximo db (A) re ninación	, ± Þ#4	7.0	13	10	10	10
ase de lámparas		LED	LED	LED	LED	LED
minación regulable en intensidad		-	-	-	-	-
cendido y apagado gradual de la luz de lámparas		2	2	2	2	2
tencia total de iluminación	W	3	3	3	3	3
mperatura de color	Kelvin	3.500	3.500	3.500	3.500	3.500
nexión eléctrica elencia total de acometida	W	220	220	220	220	220
nsión nominal	VV	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
sible mínimo	Α	10	10	10	10	10
ecuencia de la red	Hz	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
	cm	130	130	130	130	130
ngitud del cable de conexión						
		DWZ0DX0U0	DWZ0DX0U0	DWZ0DX0U0	DHZ5275	DHZ5275
ngitud del cable de conexión avija Schuko <b>-esorios</b> t de recirculación tradicional			DSZ6200	DSZ6200	-	-
ngitud del cable de conexión avija Schuko eseorios et de recirculación tradicional et de recirculación de alta eficiencia		DSZ6200	DIMZOVVOIO	DWZ0XX0I0	_	-
ngitud del cable de conexión avija Schuko resorios et de recirculación tradicional et de recirculación de alta eficiencia et de recirculación de alta eficiencia integrado	/0	DWZ0XX0I0	DWZ0XX0I0 DWZ0XX0.IO		-	_
ngitud del cable de conexión avija Schuko eseorios et de recirculación tradicional et de recirculación de alta eficiencia	/0		DWZOXXOIO DWZOXXOJO DHZ1225	DWZOXXOJO DHZ1225	-	-
ngitud del cable de conexión avija Schuko resorios tt de recirculación tradicional tt de recirculación de alta eficiencia tt de recirculación de alta eficiencia integrado et de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativ bo telescópico pared 1 m bo telescópico pared 0,5 m		DWZOXXOIO DWZOXXOJO DHZ1225	DWZ0XX0J0 DHZ1225	DWZ0XX0J0 DHZ1225 -	- DHZ1224	- DHZ1224
ngitud del cable de conexión avija Schuko **esorios tt de recirculación tradicional tt de recirculación de alta eficiencia tt de recirculación de alta eficiencia integrado tt de recirculación de alta eficiencia integrado tt de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativ bo telescópico pared 1 m bo telescópico pared 0,5 m tura máxima con rejilla oculta	mm	DWZ0XX0I0 DWZ0XX0J0 DHZ1225 - 1.385	DWZ0XX0J0 DHZ1225 - 1.385	DWZ0XX0J0 DHZ1225 - 1.385	- DHZ1224 1262	- DHZ1224 1262
ngitud del cable de conexión avija Schuko **esorios t de recirculación tradicional t de recirculación de alta eficiencia t de recirculación de alta eficiencia integrado t de recirculación de alta eficiencia integrado t de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativ bo telescópico pared 1 m bo telescópico pared 0,5 m tura máxima con rejilla oculta tura máxima con rejilla sin ocultar		DWZ0XX0I0 DWZ0XX0J0 DHZ1225 	DWZ0XX0J0 DHZ1225 - 1.385 1.495	DWZ0XX0J0 DHZ1225 - 1.385 1.495	- DHZ1224 1262 1.262	- DHZ1224
ngitud del cable de conexión avija Schuko **esorios tt de recirculación tradicional tt de recirculación de alta eficiencia tt de recirculación de alta eficiencia integrado tt de recirculación de alta eficiencia integrado tt de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativ bo telescópico pared 1 m bo telescópico pared 0,5 m tura máxima con rejilla oculta	mm	DWZ0XX0I0 DWZ0XX0J0 DHZ1225  1.385 1.495 DHZ1235	DWZ0XX0J0 DHZ1225 - 1.385	DWZ0XX0J0 DHZ1225 - 1.385	- DHZ1224 1262	- DHZ1224 1262
ngitud del cable de conexión avija Schuko resorios t de recirculación tradicional t de recirculación de alta eficiencia t de recirculación de alta eficiencia t de recirculación de alta eficiencia integrado t de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativ bo telescópico pared 1 m bo telescópico pared 1 m bo telescópico pared 0,5 m tura máxima con rejilla oculta tura máxima con rejilla oculta bo telescópico pared 1,5 m bo telescópico pared 1,5 m bo telescópico pared 0,75 m tura máxima con rejilla oculta	mm mm	DWZOXXOIO DWZOXXOJO DHZ1225 - 1.385 DHZ1235 - 1.885	DWZ0XX0J0 DHZ1225 1.385 1.495 DHZ1235 1.885	DWZ0XX0J0 DHZ1225  1.385 1.495 DHZ1235  1.885	- DHZ1224 1262 1.262 - DHZ1234 1512	- DHZ1224 1262 1.262 - DHZ1234 1512
ngitud del cable de conexión avija Schuko **esorios  et de recirculación tradicional et de recirculación de alta eficiencia et de recirculación de alta eficiencia integrado et de recirculación de alta eficiencia integrado et de recirculación de alta eficiencia integrado regenerativ bo telescópico pared 1 m bo telescópico pared 0,5 m tura máxima con rejilla oculta tura máxima con rejilla sin ocultar bo telescópico pared 1,5 m bo telescópico pared 1,5 m	mm mm	DWZ0XX0I0 DWZ0XX0J0 DHZ1225  1.385 1.495 DHZ1235	DWZ0XX0J0 DHZ1225 - 1.385 1.495 DHZ1235 -	DWZ0XX0J0 DHZ1225 - 1.385 1.495 DHZ1235	- DHZ1224 1262 1.262 - DHZ1234	- DHZ1224 1262 1.262 - DHZ1234

Sí tiene/— No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A++ (más eficiente) a E (menos eficiente).

(\*\*) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe de haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos. (Salvo en el caso de extractores de techo, ver distancia máxima)

	Serie   8		Serie   4		Serie   4
Características	Campanas telescópi	icas			Convencional
Modelos Ficha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	DFS097K50	DFS067K50	DFS067A50	DFT63AC50	DUL63CC55
Consumo de energía anual kWh	34,7	34,1	35,3	68	93,6
Clase de eficiencia energética 1) Eficiencia fluidodinámica %	A 29,7	A 29,4	A 29,6	D 11,3	8,7
Clase de eficiencia fluidodinámica	Α	A	A	E	E
Eficiencia de iluminación lx/W Clase de eficiencia de iluminación	95 A	114 A	114   A	13 	11 E
Eficiencia de filtrado de grasa %	88,7	87,2	85,3	73,9	75,1
Clase de eficiencia de filtrado de grasa Flujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	B 210/400	B 210/400	B 220/400	D 270/360	170/350
lujo de aire máximo m³/h	700	700	740	-	-
Potencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW Potencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	42/54 66	41/54 66	43/55 68	62/68	56/72
Consumo de electricidad desactivado W	0	0	0	0	0
consumo de electricidad en modo espera W formación adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014	0,48	0,48	0,19	0	0
actor de incremento temporal	0,9	0,9	0,9	1,6	1,7
ndice de eficiencia energética lujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h	50 372,3	49,9 355,1	50,2 374,8	86,5 195	96
resión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	265	269	267	227	204
otencia eléctrica de entrada en el punto e máxima eficiencia W	92,4	90,6	94	109	141
otencia nominal del sistema de iluminación W	6	6	6	6	8
ıminancia media del sistema de iluminación	569	683	683	78	90
n la superficie de cocción lux nensiones exteriores					
tura en evacuación de aire al exterior mm	426	426	426	180	150
tura en recirculación mm ncho mm	426   898	426 598	426 598	180 598	150 600
ondo mm	290	290	290	280	482
ondo con frontal extraído mm nensiones de encastre	455	455	458	455	-
tura mm	385	385	385	140	-
nchura mm ondo mm	524 290*	524 290*	524 290*	460 280	-
talación					
iámetro de salida mm istancia mínima a una placa de cocción eléctrica(**) mm	120/150 430	120/150 430	120/150 430	120 500	100/120
stancia mínima a una placa de cocción electrica( ) mm	650	650	650	650	650
stalación con salida de aire al exterior/recirculación stema de fácil instalación	•/•	•/•	•/•	•/•	-
estaciones	•	•	•		_
otor EcoSilence	• DirectControl	• DivertCentual	Control electrónico	- Control manénica	- Control massénica
ipo de mando oftClose	DirectControl •	DirectControl •	Control electrónico	Control mecánico	Control mecánico
esconexión automática temporizada	•	•	-	-	-
dicador electrónico saturación de filtro antigrasa dicador electrónico saturación de filtro carbón activo	•	•	-	-	-
erfectAir Sensor	•	•	-	-	-
onexión placa-campana eposición automática del escalón intensivo	•	•	•	-	-
ipo de filtro	Filtro acero. Fácil limpieza	Filtro acero. Fácil limpieza	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa
úmero de filtros antigrasa Iterior blindado	3	2	2	2	2
álvula antirretorno	•	•	•	•	•
pacidad de extracción iveles de extracción	5	5	4	3	3
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)					
en nivel 1 m³/h en nivel 2 m³/h	210 310	210 310	220 330	270 300	170 260
en nivel 3 m³/h	400	400	400	360	350
en nivel 4 m³/h en intensivo mín. m³/h	550	540	-	-	-
en intensivo máx. m³/h	700	700	740	-	-
Recirculación en nivel máximo m³/h	480	480	490	140	110
tencia sonora					
ktra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)	•	•	-	-	-
en nivel 1 dB (A) re 1 pW	42	40	43	62	56
en nivel 2 dB (A) re 1 pW en nivel 3 dB (A) re 1 pW	49 54	48 54	50 55	66 68	65 72
en nivel 4 dB (A) re 1 pW	-	_	-	-	-
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW en intensivo máx. dB (A) re 1 pW	61	61 66	- 68	-	-
Recirculación	66				
en nivel máximo dB (A) re 1 pW	74	73	73	68	77
minación ase de lámparas	LED	LED	LED	LED	LED
	•	•	-	-	-
			_		2
cendido y apagado gradual de la luz	• 2	• 2	2	2	
cendido y apagado gradual de la luz de lámparas tencia total de iluminaciónW	2 6	2 6	6	6	8
cendido y apagado gradual de la luz de lámparas tencia total de iluminaciónW mperatura de color Kelvin	2	• 2			
cendido y apagado gradual de la luz de lámparas tencia total de iluminaciónW mperatura de color Kelvin rexión eléctrica tencia total de acometida W	• 2 6 3.500	• 2 6 3.500	6 3.500 146	6 3.000 146	8 3.000 146
cendido y apagado gradual de la luz de lámparas tencia total de iluminaciónW mperatura de color Kelvin exión eléctrica tencia total de acometida W nsión nominal V	• 2 6 3.500 146 220-240	• 2 6 3.500 146 220-240	6 3.500 146 220-240	6 3.000 146 220-240	8 3.000 146 220-240
icendido y apagado gradual de la luz de lámparas tencia total de iluminaciónW mperatura de color Kelvin nexión eléctrica tencia total de acometida W insión nominal V sible mínimo A secuencia de la red Hz	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60	6 3.500 146 220-240 10 50-60	6 3.000 146 220-240 No separable 50-60	8 3.000 146 220-240  50
cendido y apagado gradual de la luz           de lámparas           tencia total de iluminaciónW           mperatura de color         Kelvin           exión eléctrica         W           tencia total de acometida         W           nsión nominal         V           sible mínimo         A           ecuencia de la red         Hz           ngitud del cable de conexión         cm	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175	• 2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175	6 3.500 146 220-240 10 50-60 175	6 3.000 146 220-240 No separable 50-60 150	8 3.000 146 220-240  50 145
icendido y apagado gradual de la luz de lámparas tencia total de iluminaciónW mperatura de color Kelvin lexión eléctrica tencia total de acometida W msión nominal V sible mínimo A cuencia de la red Hz ngitud del cable de conexión cm avija Schuko esorios	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175	• 2 2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175 •	6 3.500 146 220-240 10 50-60 175	6 3.000  146 220-240 No separable 50-60 150 •	8 3.000 146 220-240 
icendido y apagado gradual de la luz de lámparas tencia total de iluminaciónW imperatura de color iexión eléctrica tencia total de acometida insión nominal insión nominal insión nominal insión de la red ingitud del cable de conexión ingitud del cable de conexión cm avija Schuko ieserricas te de recirculación tradicional	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175	6 3.500 146 220-240 10 50-60 175 •	6 3.000  146 220-240 No separable 50-60 150  DHZ2600	8 3.000 146 220-240  50 145 •
icendido y apagado gradual de la luz ' de lámparas ' stencia total de iluminaciónW  mperatura de color Kelvin  rexión eléctrica  stencia total de acometida W  nsión nominal V  sible mínimo A  ecuencia de la red Hz  ngitud del cable de conexión cm  avija Schuko  sesorios  et de recirculación de alta eficiencia  et de recirculación de alta eficiencia	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175	• 2 2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175 •	6 3.500 146 220-240 10 50-60 175	6 3.000  146 220-240 No separable 50-60 150 •	8 3.000 146 220-240 
icendido y apagado gradual de la luz  de lámparas  tencia total de iluminaciónW  mperatura de color  texión eléctrica  tencia total de acometida  Winsión nominal  Visible mínimo  A ecuencia de la red  ingitud del cable de conexión  cm  avija Schuko  zesorios  et de recirculación tradicional  et de recirculación de alta efficiencia  cesorio para instalar en mueble de 90 cm  ontal negro	• 2 2 6 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175 • DSZ4565 DSZ4683	• 2 2 6 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175 • DSZ4565 DSZ4683	6 3.500  146 220-240 10 50-60 175 •  DSZ4565 DSZ4683 — DSZ4656	6 3.000  146 220-240 No separable 50-60 150  DHZ2600  -	8 3.000  146 220-240 50 145 •  DHZ2701
icencidio y apagado gradual de la luz ' de lámparas ' stencia total de iluminaciónW  mperatura de color Kelvin  nexión eléctrica  tencia total de acometida W  nsión nominal V  sible mínimo A  ecuencia de la red Hz  ngitud del cable de conexión cm  avija Schuko  sesorios  t de recirculación tradicional  t de recirculación de alta eficiencia  ccesorio para instalar en mueble de 90 cm  ontal negro  ontal hagro  ontal blanco	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175 • DSZ4565 DSZ4683 DSZ4920	• 2 2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175 • DSZ4565 DSZ4683	6 3.500  146 220-240 10 50-60 175 •  DSZ4565 DSZ4683 - DSZ4656 DSZ4655	6 3.000  146 220-240 No separable 50-60 150  DHZ2600  -	8 3.000 146 220-240
nexión eléctrica         W           otencia total de acometida         W           ensión nominal         V           usible mínimo         A           recuencia de la red         Hz	2 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175 • DSZ4565 DSZ4683 DSZ4920	22 6 3.500 146 220-240 10 50-60 175	6 3.500  146 220-240 10 50-60 175 •  DSZ4565 DSZ4683 — DSZ4656	6 3.000  146 220-240 No separable 50-60 150  DHZ2600	8 3.000  146 220-240 - 50 145 •  DHZ2701

<sup>•</sup> Si tiene/- No tiene

1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A++ (más eficiente) a E (menos eficiente).

(\*) Para alinear frontal de la campana con frontal del mueble consultar esquemas de instalación en la páginas 332-333.

(\*) Es una distancia mínima a respetar según normativas de seguridad, la altura final de colocación de la campana dependerá de la altura usuario y del diseño de la cocina. No hay un máximo permitido por normativa, pero siempre hay que tener en cuenta que no debe de haber menos de 30 cm desde la salida de la campana al primer codo y que una mayor altura implica una menor captación directa de los humos.

	Serie   6			Serie   4	
aracterísticas	Módulos de integra				
odelos cha de producto según Reglamento (UE) nº 65/2014	DHL885C	DHL785C	DHL585B	DHL755BL	DHL555BL
onsumo de energía anual kWh	105,1	105,7	107,7	81,2	79,8
lase de eficiencia energética 1) ficiencia fluidodinámica %	C 18,7	C 18,9	C 16,7	15,9	C 15,7
lase de eficiencia fluidodinámica	C	С	D	D	D
ficiencia de iluminación Ix/W	121	111	111	62	66
lase de eficiencia de iluminación ficiencia de filtrado de grasa %	75	75	75	86,7	A 86,7
lase de eficiencia de filtrado de grasa	D	D	D	В	В
lujo de aire (mín./máx.) en potencia normal m³/h	340/630	340/630	330/570	198,9/379,3	196/362,6
lujo de aire máximo m³/h otencia sonora (mín./máx.) nivel normal dB (A) re 1 pW	730 52/65	730 53/66	650 53/67	638,6 38/56	618,1 38/56
otencia sonora máxima dB (A) re 1 pW	68	69	70	68	68
onsumo de electricidad desactivado W onsumo de electricidad en modo espera W	0,4	0,4	0,4	-	-
ormación adicional según Reglamento (UE) nº 66/2014	U	0	U	-	
actor de incremento temporal	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4
idice de eficiencia energética lujo de aire medido en el punto de máxima eficiencia m³/h	78,4 413	78 419,7	82,4 355,8	80,2 345	80,0 335,1
resión de aire en el punto de máxima eficiencia Pa	349	351	351	250	248
otencia eléctrica de entrada en el punto	213,8	216,2	207,8	150,3	147,5
e máxima eficiencia W				·	•
otencia nominal del sistema de iluminación W uminancia media del sistema de iluminación	2	2	2	6,6	6,6
n la superficie de cocción lux	266	244	244	410	438
mensiones exteriores	1110			255	
Itura en evacuación de aire al exterior mm	418	418	418	255	255
Itura en recirculación mm ncho mm	418 860	418 700	418 520	255 730	255 530
ondo mm	300	300	300	380	380
ondo con frontal extraído mm	-	-	-	-	-
mensiones de encastre Itura mm	418	418	418	255	255
nchura mm	836	676	496	700	500
ondo mm	264	264	264	350	350
stalación iámetro de salida mm	120/150	120/150	120/150	120/150	120/150
istancia mínima a una placa de cocción eléctrica mm	500	500	500	650	650
istancia mínima a una placa de cocción gas mm	650	650	650	650	650
stalación con salida de aire al exterior/recirculación istema de fácil instalación	-	•/•	•/• -	•/• -	•/• -
estaciones	_	-		-	-
lotor EcoSilence	-	-	-	-	-
ipo de mando	Control electrónico	Control electrónico	Control electrónico	Control mecánico	Control mecánico
esconexión automática temporizada Idicador electrónico saturación de filtro antigrasa	-	-	-	-	-
dicador electrónico saturación de filtro carbón activo	-	-	-	-	-
erfectAir Sensor	-	-	-	-	-
onexión placa-campana	•	•	•	-	-
eposición automática del escalón intensivo ipo de filtro	Aspiración perimetral	Aspiración perimetral	Aspiración perimetral	Aluminio multicapa	Aluminio multicapa
úmero de filtros antigrasa	2	2	1	2	2
terior blindado	-	-	-	-	-
álvula antirretorno pacidad de extracción	•	•	•	•	•
iveles de extracción	4	4	4	4	4
Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 61591)		2.12		100	100
en nivel 1 m³/h	340 540	340 540	330 500	198 287	196 280
en nivel 2         m³/h           en nivel 3         m³/h	630	630	570	379	362
en nivel 4 m³/h	-	-	-	-	-
en intensivo mín. m³/h	730	730	650	- 638	- 618
en intensivo máx. m³/h Recirculación	730	730	000	638	618
en nivel máximo m³/h	310	310	290	408	395
tencia sonora					
xtra Silencio Salida de aire al exterior (según norma UNE/EN 60704-3)	-	-	-	-	-
en nivel 1 dB (A) re 1 pW	52	53	53	38	38
en nivel 2 dB (A) re 1 pW	62	63	64	49	49
en nivel 3 dB (A) re 1 pW en nivel 4 dB (A) re 1 pW	65	66	67	56	56
en intensivo mín. dB (A) re 1 pW	-	-			
en intensivo máx. dB (A) re 1 pW	68	69	70	68	68
Recirculación en nivel máximo dB (A) re 1 pW	74	74	74	72	72
en nivei maximo db (A) re 1 pw minación	14	14	14	12	12
lase de lámparas	LED	LED	LED	LED	LED
uminación regulable en intensidad	-	-	-	-	-
ncendido y apagado gradual de la luz ° de lámparas	2	2	2	2	2
otencia total de iluminaciónW	2	2	2	6	6
emperatura de color Kelvin	4.000	4.000	4.000	3500	3500
nexión eléctrica otencia total de acometida W	277	277	277	206	206
ensión nominal V	220-240	220-240	220-240	220/240	220/240
usible mínimo A	3	3	3	10	10
	50 150	50	50 150	130	50
recuencia de la red Hz	130	150	150	130	130
recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm	•				
recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm lavija Schuko	•				
recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm lavaja Schuko cesorios et de recirculación tradicional	DHZ5605	DHZ5605	DHZ5605	Servicio Técnico Oficial	
recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm lavija Schuko cesorios et de recirculación tradicional et de recirculación de alta eficiencia	DHZ5605 DSZ4683	DHZ5605 DSZ4683	DSZ4683	-	Servicio Técnico Oficial -
recuencia de la red Hz onguitu del cable de conexión cm lavija Schuko cesorios et de recirculación tradicional et de recirculación de alta eficiencia ccesorio para instalar en mueble de 90 cm	DHZ5605	DHZ5605			
recuencia de la red Hz ongitud del cable de conexión cm lavija Schuko cesorios et de recirculación tradicional et de recirculación de alta eficiencia	DHZ5605 DSZ4683	DHZ5605 DSZ4683	DSZ4683	-	-

<sup>Si tiene/- No tiene
1) Clase de eficiencia energética dentro del rango A++ (más eficiente) a E (menos eficiente).</sup> 



# Correspondencias de modelos

Abril 2018		Abril 2019
		Abrii 2019
Frigoríficos y co Frigoríficos 1 pu		
KSF36PI3P	Continúa	KSF36PI3P
KSF36PW3P	Continúa	KSF36PW3P
KSV36AI4P KSV36AW4P	Continúa Continúa	KSV36AI4P KSV36AW4P
KSV36BI3P	Continúa	KSV36BI3P
KSV36BW3P	Continúa	KSV36BW3P
KSW36AI3P KSV36AI3P	Desaparece Continúa	KSV36AI3P
KSV36AW3P	Continúa	KSV36AW3P
KSV36VI3P	Continúa	KSV36VI3P
KSV36VW3P KSV33VL3P	Continúa Continúa	KSV36VW3P KSV33VL3P
KSV33VW3P	Continúa	KSV33VW3P
Congeladores 1		
GSN36BI3P GSN36BW3P	Continúa Continúa	GSN36BI3P GSN36BW3P
GSN36AI3P	Continúa	GSN36AI3P
GSN36AW3P	Continúa	GSN36AW3P
GSN36VI3P GSN36VW3P	Continúa Continúa	GSN36VI3P GSN36VW3P
GSN33VL3P	Continúa	GSN33VL3P
GSN33VW3P	Continúa	GSN33VW3P
GSN58AW35 Frigoríficos ame	Desaparece ricanos	
KAG90AW204	Continúa	KAG90AW204
KAD92SB30	Continúa	KAD92SB30
KAD90VI30 KAG90AI20	Continúa Continúa	KAD90VI30 KAG90AI20
KAI90VI20	Continúa	KAI90VI20
KAN90VI30	Continúa	KAN90VI30
Frigoríficos 2 pu KDE33AI40	Desaparece	
KDV33VW32	Desaparece	
Frigorificos 2 pu		KDNI46VIIO
KDN46VI20 KDN46VW20	Continúa Continúa	KDN46VI20 KDN46VW20
KDN42VI20	Continúa	KDN42VI20
KDN42VW20 KDN32X73	Continúa Continúa	KDN42VW20 KDN32X73
KDN32X10	Continúa	KDN32X73 KDN32X10
KDN30X74	Continúa	KDN30X74
KDN30X13 Combis No Fros	Continúa	KDN30X13
KGF56SB40	Continúa	KGF56SB40
KGF56PI40	Continúa	KGF56PI40
VCE40CB40	NUEVO	KGN56HI3P KGF49SB40
KGF49SB40 KGF49SM30	Continúa Continúa	KGF49SM30
KGN49AI3P	Continúa	KGN49AI3P
KGN49XI3P KGN49AW3P	Continúa Continúa	KGN49XI3P KGN49AW3P
KGN46AI3P	Continúa	KGN46AI3P
KGN46AW3P	Continúa	KGN46AW3P
Combis No Fros KGF39SB45		KGF39SB45
KGF39SW45	Continúa	KGF39SW45
KGF39SR45	Continúa	KGF39SR45
KGF39PI45 KGN39AI4P	Continúa Continúa	KGF39PI45 KGN39AI4P
KGN39LB3A	Continúa	KGN39LB3A
KGN39LM35	Continúa	KGN39LM35
KGN39AI3P KGN39AW3P	Continúa Continúa	KGN39AI3P KGN39AW3P
KGN39XI4P	Continúa	KGN39XI4P
KGN39XW4P	Continúa	KGN39XW4P
KGN39XI3P KGN39XL3P	Continúa Continúa	KGN39XI3P KGN39XL3P
KGN39XW3P	Continúa	KGN39XW3P
KGN39VI3A KGN39VW3A	Continúa Continúa	KGN39VI3A KGN39VW3A
KGN36HI32	Desaparece	KGNSSVVSA
KGN36AI4P	Continúa	KGN36AI4P
KGN36AI3P	Desaparece	
KGN36AW3P KGN36XI4P	Desaparece Continúa	KGN36XI4P
KGN36XW4P	Continúa	KGN36XW4P
KGN36XI3P	Continúa Continúa	KGN36XI3P
KGN36XL3P KGN36XW3P	Continúa	KGN36XL3P KGN36XW3P
KGN36VI3A	Continúa	KGN36VI3A
KGN36VW3A KGN36NW3C	Continúa Continúa	KGN36VW3A KGN36NW3C
KGN33NL3A	Continúa	KGN33NL3A
KGN33NW3A	Continúa	KGN33NW3A
Combis No Fros KVN39IH3B	t VarioStyle Se sustituye por	KVN39IH3A
KVN39IK3B	Se sustituye por	KVN39IK3A
KVN39IO3B	Se sustituye por	KVN39IO3A
KVN39ID3B KVN39IR3B	Se sustituye por Se sustituye por	KVN39ID3A KVN39IR3A
KVN39IC3B	Se sustituye por	KVN39IC3A
KVN39IZ3B	Se sustituye por	KVN39IZ3A
KVN39IF3B KVN39IE3B	Se sustituye por Se sustituye por	KVN39IF3A KVN39IE3A
KVN39IL3B	Se sustituye por	KVN39IL3A
KVN39IJ3B	Se sustituye por	KVN39IJ3A
200		

Abril 2018		
		Abril 2019
KVN39IA3B	Se sustituye por	KVN39IA3A
KVN39IN3B	Se sustituye por	KVN39IN3A
KVN39IP3B	Se sustituye por	KVN39IP3A
KVN39IV3B	Se sustituye por	KVN39IV3A
KVN39IT3B	Se sustituye por	KVN39IT3A
KVN39IX3B	Se sustituye por	KVN39IX3A
KVN39IG3B	Se sustituye por	KVN39IG3A
	NUEVO	KVN39ID3C
	NUEVO	KVN39IG3C
	NUEVO	KVN39IU3A
	NUEVO	KVN39IH3C
	NUEVO	KVN39IL3C
Frigoríficos y cons	NUEVO geladores integrables	KVN39IG3D
KIN86AF30F	Continúa	KIN86AF30F
KIV86VS30	Continúa	KIV86VS30
KIR81AF30	Continúa	KIR81AF30
GIN81AE30	Continúa	GIN81AE30
KIR41AF30	Continúa	KIR41AF30
GIV11AF30	Continúa	GIV11AF30
Accesorios frío y o		VC710UC00
KSZ10HC00 KSZ39AL00	Continúa Continúa	KSZ10HC00 KSZ39AL00
KSZ39AU00 KSZ39AW00	Continúa	KSZ39AW00
KSZ1BVH00	Continúa	KSZ1BVH00
KSZ1BVK00	Continúa	KSZ1BVK00
KSZ1BVO00	Continúa	KSZ1BVO00
KSZ1BVD00	Continúa	KSZ1BVD00
KSZ1BVR00	Continúa	KSZ1BVR00
KSZ1BVD10	Continúa	KSZ1BVD10
KSZ1BVZ00	Continúa	KSZ1BVZ00
KSZ1BVF00	Continúa	KSZ1BVF00
KSZ1BVE00	Continúa	KSZ1BVE00
KSZ1BVL00 KSZ1BVJ00	Continúa Continúa	KSZ1BVL00 KSZ1BVJ00
KSZ1BVJ00 KSZ1BVU00	Continua Continúa	KSZ1BVJ00 KSZ1BVU00
KSZ1BVN00	Continúa	KSZ1BV000 KSZ1BVN00
KSZ1BVP00	Continúa	KSZ1BVP00
KSZ1BVV00	Continúa	KSZ1BVV00
KSZ1BVT00	Continúa	KSZ1BVT00
KSZ1BVX00	Continúa	KSZ1BVX00
KSZ1BVG00	Continúa	KSZ1BVG00
	NUEVO	KSZ1BVD20
	NUEVO	KSZ1BVG10
	NUEVO	KSZ1BVH10
	NUEVO	KSZ1BVG20
	NUEVO NUEVO	KSZ1BVL10 KSZ1BVU10
Lavavajillas	NOLVO	KOZIDVOTO
Lavavajillas libre i	nstalación ancho 60 d	:m
CMCCOCTICCE	0 4! !	SMS88TI36E
SMS88TI36E	Continúa	CIVICOCTIOGE
SMS68TW06E	Desaparece	
SMS68TW06E SMS68TI03E	Desaparece Continúa	SMS68TI03E
SMS68TW06E SMS68TI03E SMS68TW03E	Desaparece Continúa Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E
SMS68TW06E SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E	Desaparece Continúa Continúa Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E
SMS68TW06E SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E
SMS68TW06E SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI19E
SMS68TW06E SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI08E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS46MW08E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS46IW08E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Se sustituye por	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI19E SMS46MW19E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68II/07E SMS46II/07E SMS46MI08E SMS46II/08E SMS46II/08E SMS46II/08E SMS45II/08E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI19E SMS46JI19E SMS46JW08E SMS46JW08E SMS25FI07E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS46MI08E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS25FI05E SMS25FW05E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por	SMS68TI03E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MI19E SMS46MW19E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FW07E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS46MIW07E SMS46MIW08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS25FIW05E SMS25FW05E SMS25FW05E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI19E SMS46JI19E SMS46JIV08E SMS25FIV07E SMS25FW07E SMS25FW07E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25CI05E SMS25CW05E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por	SMS68TI03E SMS68II07E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI19E SMS46JW19E SMS46JI19E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25FW07E SMS25DW05E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS46MI08E SMS46MI08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS25FI05E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25CW05E SMS25CW05E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI19E SMS46MW19E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25FW07E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25AI05E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS46MI08E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25CW05E SMS25AW05E SMS25AW05E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Costinúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IIW07E SMS46MIM19E SMS46JI19E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25DW05E SMS25AI05E SMS25AW05E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS468IW07E SMS46MI08E SMS46II08E SMS46IW08E SMS25FIV05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25CW05E SMS25AW05E SMS25AW05E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI19E SMS46JI19E SMS46JIV08E SMS25FIW07E SMS25FW07E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25AW05E SMS25AW05E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS46MI08E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25CW05E SMS25AW05E SMS25AW05E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Costinúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IIW07E SMS46MIM19E SMS46JI19E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25DW05E SMS25AI05E SMS25AW05E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS46MI08E SMS46II08E SMS46II08E SMS25FI05E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25CI05E SMS25CW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI19E SMS46JH19E SMS46JH19E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25FW07E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25AI05E SMS25AI05E SMS25AI05E SMS25AW05E ho 60 cm
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IIV07E SMS468IW07E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS25FI05E SMS25FI05E SMS25CW05E SMS25CW05E SMS25CW05E SMS25AW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalm SMS4BTX36E SMV68MX03E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68II07E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI19E SMS46JW19E SMS46JU98E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25AW05E SMS25AW05E MS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMSW06BMX03E SMV68MX03E SMY68MX03E SMY66MX03E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS46MI08E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25CW05E SMS25CW05E SMS25AW05E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46IM19E SMS46JM19E SMS46JI19E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25FW07E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25AI05E SMS25AI05E SMS25AW05E ho 60 cm SMV88TX36E SMV68MX03E SMY68MX03E SMY46MX03E SMV46IX03E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS46MI08E SMS46MIW08E SMS46IW08E SMS25FIV05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25AW05E SMS25AW05E Lavavajillas totaln SMV88TX36E SMV68MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46IX03E SMV41E40EU	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Se sustituye por Continúa Se sustituye por	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IIW07E SMS46MI19E SMS46J119E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25DW05E SMS25AW05E SMS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV25DX04E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS468IW07E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS25FIV05E SMS25FIV05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalm SMV88TX36E SMV88TX36E SMV86MX03E SMV46MX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV41D10EU	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IIW07E SMS46MM19E SMS46MM19E SMS46JJ19E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25DW05E SMS25AW05E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS46MI08E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25CI05E SMS25CU05E SMS25CW05E SMS25AW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalm SMV88TX36E SMV68MX03E SMV46MX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV41D10EU SMV41D10EU	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46II19E SMS46JI19E SMS46JI19E SMS25FI07E SMS25FI07E SMS25FI07E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25AI05E SMS25AI05E SMS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MS03E SMV41D10EU SMV41D10EU SMJ46MS01E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25CW05E SMS25CW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalm SMV88TX36E SMV68MX03E SMV68MX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV41D10EU SMV41D10EU SMV41D10EU SMI46MS01E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46II19E SMS46JI19E SMS46JI19E SMS25FI07E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DW05E SMS25AI05E SMS25AI05E SMS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E SMY88TX36E SMY68MX03E SMY68MX03E SMY46MX03E SMY46MX03E SMY46IX03E SMY46IX03E SMY46IX03E SMY46IX03E SMY41D10EU SMI46MS01E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS468IW07E SMS46MIW08E SMS46IW08E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25CW05	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IIW07E SMS46MIW19E SMS46JI19E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25DI05E SMS25AW05E SMS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E SMS25AW0
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS25FIW05E SMS25FIW05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalm SMV88TX36E SMV68MX03E SMV68MX03E SMV46IM03E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MM19E SMS46JH9E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS46MX03E SMV46BX03E SMV46BX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV41D10EU SMI46MS01E SMS46II07E SPS46II07E SPS46IW07E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS468IW07E SMS46MIW08E SMS46IW08E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25AW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalm SMV88TX36E SMV68MX03E SMV46MX03E SMV46IX03E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IIW07E SMS46MIW19E SMS46JI19E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25DI05E SMS25AW05E SMS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E SMS25AW0
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS25FW05E SMS25CI05E SMS25CI05E SMS25CW05E SMS25AW05E Lavayijilas totalnt SMV88TX36E SMV68MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MS03E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68IW03E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46IM19E SMS46JM19E SMS46JI19E SMS25FW07E SMS25FW07E SMS25FW07E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS26W03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV41D10EU SM146MS01E SMS46IW07E SPS46IW07E SPS46IW07E SPS46IW07E SPS46MI01E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI08E SMS46MW08E SMS46II08E SMS45II05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25AW05E Lavavajillas totaln SMV88TX36E SMV68MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MS03E SMS46MS03E SMS46MS03E SPS46MS01E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI19E SMS46MW19E SMS46JIV08E SMS25FIW07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25DI05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS26AW05E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV4DD0EU SMI46MS01E SMS4GII07E SPS4GIW07E SPS4GIW07E SPS4GW01E SPS4GW01E SPS4GMI01E SPS4GMI01E SPS4GMW01E SPS4GMW01E SPS25CIOSE SPS25CW05E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MW08E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25CW05E SMS25AW05E Lavavajillas totaln SMV68MX03E SMV46MX03E SM	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46II19E SMS46JI19E SMS46JI19E SMS25FI07E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DW05E SMS25AI05E SMS25AI05E SMS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E SMY46MX03E SMY46MX03E SMY46MX03E SMY46MX03E SMY4FMS03E SM
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MIW08E SMS46MIW08E SMS46II08E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25SW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalnt SMV8BTX36E SMV68MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MS01E SMV46MS01E SPS46IW07E SPS46IW07E SPS46IW07E SPS46MW01E SPS25CW05E Lavavajillas totalnt SMV86MX03E SMV46MS03E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IIW07E SMS46MIW19E SMS46JI19E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25AW05E SMS2
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MW08E SMS46MW08E SMS46II08E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalm SMV88TX36E SMV6BMX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46IX03E SPS25CI05E SPS25CW05E Lavavajillas totalm SPV46MX01E SPV46MX01E SPV46MX01E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46II19E SMS46JI19E SMS46JI19E SMS25FI07E SMS25FI07E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25DW05E SMS25AI05E SMS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E SMS25AW05E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MW08E SMS46MW08E SMS46II08E SMS45FW05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25AW05E Lavavajillas totaln SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MS01E Lavavajillas libre i SPS46II07E SPS46MI01E SPS46MW01E SPS25CW05E Lavavajillas totaln SPS46MW01E SPS25CW05E Lavavajillas totaln SPV46MX01E SPV46MX01E SPV46MX01E SPV46MX01E SPV46MX01E SPV46MX01E SPV46SCX01E	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68II07E SMS46MI19E SMS46MI19E SMS46JI19E SMS46JIV08E SMS25FIV07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS26AW05E SMS26AW05E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV4DDX04E SMV4DDX04E SMV4DDV01E SPS46II07E SPS4
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MIW08E SMS46MIW08E SMS46II08E SMS25FIW05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25SW05E SMS25AW05E Lavavajillas totaln SPS46MIW03E SMV46MX03E SMV46MX01E Lavavajillas libre i SPS46IW07E SPS46IW07E SPS46MW01E SPS25CW05E Lavavajillas totaln SPV46MX01E SPX6EZ22EU	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Se sustituye por Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68II07E SMS46MI19E SMS46MW19E SMS46JJ19E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25DI05E SMS25DI05E SMS25AW05E MS25AW05E M6 60 cm SMV88TX36E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV4DI010EU SMV4DI010EU SMV4DI010EU SMV4DI010EU SPS46II07E SPS46IW07E SPS46IW07E SPS46MW01E SPS25CI05E SPS25CW05E M6 45 cm SPV46FX00E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI08E SMS46MI08E SMS46II08E SMS25FI05E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalin SMV88TX36E SMV6BMX03E SMV46MX03E SMV46IX03E SPS46II07E S	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68II07E SMS46MIV19E SMS46JI19E SMS46JIV08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25AW05E SMS2
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MW08E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalm SMV46IX03E SM	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Se sustituye por Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MM19E SMS46JI19E SMS46JIV08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25DW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS26M05E SMS26M05E SMS46MX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV4D1DIEU SMI46MS01E SMS46IW07E SPS46IW
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalm SMV46IX03E SPS25CW05E Lavavajillas totalm SPV46IX01E SPV45CX01E Lavavajillas compa SKS62E22EU Accesorios lavava SMZ2055 SZ72145EP	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Se sustituye por Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68II07E SMS46MI19E SMS46MI19E SMS46JIV08E SMS25FIV07E SMS25FIV07E SMS25DIV05E SMS25DIV05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS26AW05E SMS26AW05E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV46MX03E SMV4DDV04E SMV4DDV04E SMV4DDV04E SMS4GW07E SPS4GW07E
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalm SMV46IX03E SM	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Se sustituye por Se sustituye por Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MM19E SMS46JI19E SMS46JIV08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25DW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS26M05E SMS26M05E SMS46MX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV4D1DIEU SMI46MS01E SMS46IW07E SPS46IW
SMS68TW06E SMS68TW03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS68IW07E SMS46MW08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS25FI05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalm SMV46IX03E SPS25CW05E Lavavajillas totalm SPV46IX01E SPV45CX01E Lavavajillas compa SKS62E22EU Accesorios lavava SMZ2055 SZ72145EP	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Se sustituye por Se sustituye por Continúa	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68II07E SMS68IIW07E SMS46MIV19E SMS46MW19E SMS46JJ19E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FW07E SMS25DI05E SMS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E MS25AW05E SMS25AW05E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX03E SMV46IX05E SPS46IW07E SPS46I
SMS68TW06E SMS68TI03E SMS68TI03E SMS68TI03E SMS68II07E SMS68IW07E SMS46MI08E SMS46IW08E SMS46IW08E SMS45II05E SMS25FW05E SMS25FW05E SMS25CW05E SMS25AW05E Lavavajillas totalm SMV88TX36E SMV6BMX03E SMV46MX03E SMV46IX03E SMS25CI05E SPS25CW05E Lavavajillas totalm SPV46IX01E SPV45CX01E Lavavajillas comp: SKS62E22EU Accesorios lavava SMZ2055 SZ72145EP SMZ5025	Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Continúa Desaparece	SMS68TI03E SMS68TW03E SMS68II07E SMS68II07E SMS68IIW07E SMS46MIW19E SMS46JI19E SMS46JW08E SMS25FI07E SMS25FI07E SMS25DI05E SMS25DI05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS25AW05E SMS26M05E SMS205E

Abril 2018		Abril 2019
Lavadoras y seca		
Lavadoras con fu		W/DLI20E40EC
WDU28540ES WVH2849XEP	Continúa Continúa	WDU28540ES WVH2849XEP
WVH28471EP	Continúa	WVH28471EP
Lavadoras i-DOS		
WAYH890ES	Continúa	WAYH890ES
WAT2869XES	Continúa	WAT2869XES
WAT28669ES WAT2867XES	Continúa Continúa	WAT28669ES WAT2867XES
WAT28661ES	Continúa	WAT28661ES
WAT24662ES	Continúa	WAT24662ES
Lavadoras libre ir	nstalación	
WAT2876XES	Desaparece	
WAT28760ES WAT2846XES	Desaparece Continúa	WAT2846XES
WAT28491ES	Continúa	WAT28491ES
WAT24491ES	Continúa	WAT24491ES
WAT2849XES	Desaparece	***************************************
WAT28469ES	Desaparece	
WAT2449XES	Desaparece	
WAT24469ES	Desaparece	
WUQ2848XES	Continúa	WUQ2848XES
WUQ28468ES	Continúa	WUQ28468ES
WUQ2448XES WUQ24468ES	Continúa Continúa	WUQ2448XES WUQ24468ES
WUQ20468ES	Desaparece	WUQ24400E3
WUQ2441XES	Desaparece	
WUQ24417ES	Desaparece	
WAN28260ES	Desaparece	
WAN2426XES	Continúa	WAN2426XES
WAN24260ES	Continúa	WAN24260ES
WAE2007XES	Desaparece	14/4=000====
WAE20067ES	Continúa	WAE20067ES
WAB20266EE Lavadoras totalm	Desaparece ente integrables	
WIW28300ES	Continúa	WIW28300ES
WIW24300ES	Continúa	WIW24300ES
WIA24202ES	Continúa	WIA24202ES
WIA20001ES	Continúa	WIA20001ES
	NUEVO	WIW24301ES
	nción secado totalm	
WKD28541EE WKD24361EE	Continúa Continúa	WKD28541EE WKD24361EE
Lavadoras con ca		WIND24301LL
WOT24257EE	Desaparece	
WOT24255ES	Desaparece	
Secadoras con bo		\A/T\/   771.0FC
WTYH7710ES WTY88809ES	Continúa Continúa	WTYH7710ES WTY88809ES
WTG8729XEE	Continúa	WTG8729XEE
WTG87239EE	Continúa	WTG87239EE
	Continúa	WTW87640ES
WTW87640ES	Continua	
WTW87640ES	NUEVO	WTW87641ES
	NUEVO NUEVO	WTW87641ES WTG87249ES
WTG87239ES	NUEVO NUEVO Desaparece	
	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece	WTG87249ES
WTG87239ES WTG87229ES	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO	
WTG87239ES	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO	WTG87249ES
WTG87239ES WTG87229ES <b>Secadoras de cor</b> WTG86209EE WTG86260EE	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa	WTG87249ES WTR85V90ES WTG86260EE
WTG87239ES WTG87229ES Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa	WTG87249ES WTR85V90ES WTG86260EE WTG84260EE
WTG87239ES WTG87229ES Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa	WTG87249ES WTR85V90ES WTG86260EE
WTG87239ES WTG87229ES Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES WTE84107EE	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece	WTG87249ES WTR85V90ES WTG86260EE WTG84260EE
WTG87239ES WTG87229ES Secadoras de cor WTG86209EE WTG8620EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84107EE Secadora de evac	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece	WTG87249ES WTR85V90ES WTG86260EE WTG84260EE
WTG87239ES WTG87229ES Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece Euación Desaparece	WTG87249ES WTR85V90ES WTG86260EE WTG84260EE
WTG87239ES WTG87229ES Secadoras de cor WTG86209EE WTG8620EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84107EE Secadora de evac	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece Euación Desaparece	WTG87249ES WTR85V90ES WTG86260EE WTG84260EE
WTG87239ES WTG87229ES Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece cuación Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece	WTG87249ES WTR85V90ES WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84260EE WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WTZ27400 WTZ27410	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece O y secado NUEVO Continúa Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG86260EE WTG86262ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavade WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece Luación Desaparece Desaparece O y secado NUEVO Continúa Continúa Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84260EE WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WTZ27400 WTZ27410	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Continúa Desaparece Continúa Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavade WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ21410	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa NUEVO	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ20412
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ20410	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa Desaparece Desapare	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE  WTG84260EE  WTG86262ES  WTZ1110  WTZ27400  WTZ27410  WTZ11400  WTZ11400  WTZ20410
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG86260EE WTG86262ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WTZ27410 WTZ27410 WTZ27410 WTZ20410 WTZ20410 WTZ20414 WTZ2041X WTZ11300	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece suación Desaparece o y secado NUEVO Continúa NUEVO Continúa Desaparece	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ20410 WTZ2742X
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ20410	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ20410 WTZ2742X
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WT227410 WT227410 WT211400 WT211400 WTZ113100 WTZ11310	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece suación Desaparece o y secado NUEVO Continúa NUEVO Continúa Desaparece	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ20410 WTZ2742X
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84260ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WTZ27410 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ20410 WTZ2041X WTZ11310 WTZ11311	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece Desaparece Cuación Desaparece Continúa NUEVO Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ27412 WTZ27410 WTZ27410
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86209EE WTG86260EE WTG86262ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavade WT227410 WT211400 WT227410 WTZ11400 WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10290 WMZ20331	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Continúa Desaparece Desaparece Continúa Desaparece Continúa Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ2041X  WMZ20600 WMZ2031
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WTZ27410 WTZ27410 WTZ11410 WTZ11400 WTZ2041X WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10290 WMZ20331 WMZ20420	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Continúa Desaparece Continúa Desaparece Desaparece Continúa Desaparece Continúa Desaparece Continúa Desaparece Continúa Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ27410 WTZ2741X  WTZ2041X  WMZ20600  WMZ20331 WMZ2420
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG86260EE WTG86262ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WTZ27410 WTZ27410 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410  WTZ2041X WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10290 WMZ20331 WMZ2031 WMZ2420 SZ73055EP	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Continúa Desaparece Desaparece Continúa Desaparece Continúa Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ2041X  WMZ20600 WMZ2031
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WT227410 WT227410 WTZ11400 WTZ2041X WTZ11310 WTZ11310 WTZ11311 WTZ11311 WTZ11311 WTZ11311 WTZ1290600 WTZ10290 WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP Hornos	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ27410 WTZ2741X  WTZ2041X  WMZ20600  WMZ20331 WMZ2420
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84260ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WTZ27410 WTZ11400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ2041X WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10290 WMZ20331 WMZ2420 SST205EEP Hornos Hornos con vapoi	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20411 WTZ1400 WTZ2041X  WMZ20600  WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84260ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WTZ27410 WTZ21410 WTZ114100 WTZ20410 WTZ20410 WTZ20411 WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10290 WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP Hornos Hornos cor vapor	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa Desaparece Desaparece Desaparece O y secado NUEVO Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Continúa Desaparece Desaparece Continúa Desaparece Continúa Desaparece Continúa Desaparece Continúa Desaparece Continúa Desaparece Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG86260EE WTG86262ES  WTZ11110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ27410 WTZ2741X WTZ2041X  WMZ20600  WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP  HSG636XS6
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84260ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WTZ27410 WTZ11400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ2041X WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10290 WMZ20331 WMZ2420 SST205EEP Hornos Hornos con vapoi	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20411 WTZ1400 WTZ2041X  WMZ20600  WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86209EE WTG86260EE WTG86262ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WTZ27410 WTZ27410 WTZ27410 WTZ11310 WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10290 WMZ20331 WMZ22420 SZ73055EP Hornos con vapol HSG636XS6 HSG636BS1	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece Continúa Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ27410 WTZ20411 WTZ2041X  WMZ20600  WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP  HSG636XS6 HSG636SS1
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86209EE WTG86260EE WTG86262ES WTG84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WT227410 WT227410 WT2214100 WT211400 WT211310 WT211310 WT211311 WMZ20600 WT211310 WTZ11311 WMZ20600 WT210290 WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP Hornos Hornos con vapor HSG636XS6 HSG636BS1 HSG636BW1	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20411 WTZ1400 WTZ2041X  WMZ20600  WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP  HSG636XS6 HSG636BS1 HSG636BW1
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavadi WTZ27410 WTZ114100 WTZ11400 WTZ20410 WTZ2041X WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10290 WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP Hornos Hornos con vapoi HSG636XS6 HSG636SS61 HSG636BW1 HRG6767S2	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa Desaparece Desaparece O y secado NUEVO Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ2041X  WMZ20600  WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP  HSG636XS6 HSG636BS1 HSG636BS1 HSG636BW1 HRG6767S2
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86209EE WTG8620EE WTG8626ES WTG84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WT227410 WT227410 WT211400 WT227410 WTZ11400 WTZ11400 WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10290 WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP Hornos Hornos con vapor HSG636XS6 HSG636BS1 HSG636BS1 HSG636BS1 HRG6767S2 HRG6767S2 HRG6767S2 HRG6767S4	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece O y secado NUEVO Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ27411 WTZ1410 WTZ2041X  WMZ20600  WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP  HSG636SS6 HSG636BS1 HSG636BS1 HRG6767S2 HRG635BS1 HBG6764S1
WTG87239ES WTG87229ES WTG87229ES Secadoras de cor WTG86209EE WTG86260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84260EE WTG84260ES WTE84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavade WTZ27410 WTZ27410 WTZ11400 WTZ20410 WTZ20410 WTZ20411 WTZ20411 WTZ11310 WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10290 WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP Hornos Hornos con vapor HSG636XS6 HSG636SB1 HRG676752 HRG676752 HRG676451 HBG6766451 HBG6766ES1	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece NUEVO Idensación Desaparece Continúa Continúa Desaparece Desaparece O y secado NUEVO Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG86260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ27411 WTZ2741X WTZ2041X  WMZ20600  WMZ2031 WMZ20410 WTZ2742X WTZ2041X  WMZ20600  HSG636SS6 HSG636BS1 HSG636BS1 HSG636BS1 HSG636BS1 HSG635BS1 HBG6764S1 HBG6764S1 HBG6764S1
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86209EE WTG86260EE WTG86262ES WTG84260EE WTG84260EE WTG87229ES  Secadora de evac WTA73200ES  Accesorios lavado WTZ27410 WTZ27410 WTZ27410 WTZ11310 WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10290 WMZ20331 WMZ20420 SZ73055EP Hornos Hornos con vapol HSG636S86 HSG636BS1 HSG636BW1 HRG676752 HRG635BS1 HOROS HBG6764S1 HBG6764S1 HBG676ES1 HBG675BW1	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WT227400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ27410 WTZ2041X  WMZ20600  WMZ2031 WMZ2041X  WMZ20600  WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP  HSG636SS6 HSG636BS1 HSG636BS1 HSG636BS1 HSG636BS1 HRG635BS1 HBG6767S2 HRG635BS1 HBG6764S1 HBG6765SU1
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86209EE WTG86260EE WTG86262ES WTG84107EE Secadora de evac WTA73200ES Accesorios lavado WT227410 WT227410 WT211400 WTZ11400 WTZ11310 WTZ11310 WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10600 WTZ106	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTG86260EE WTG84260EE WTG86262ES  WTZ1110 WTZ27400 WTZ27410 WTZ11400 WTZ27410 WTZ1410 WTZ2041X  WMZ20600  WMZ20331 WMZ2420 SZ73055EP  HSG636SS1 HSG636BS1 HSG636BS1 HRG6767S2 HRG635BS1 HBG676ES1 HBG675BB1
WTG87239ES WTG87229ES  Secadoras de cor WTG86209EE WTG86209EE WTG86260EE WTG86262ES WTG84260EE WTG84260EE WTG87229ES  Secadora de evac WTA73200ES  Accesorios lavado WTZ27410 WTZ27410 WTZ27410 WTZ11310 WTZ11310 WTZ11311 WMZ20600 WTZ10290 WMZ20331 WMZ20420 SZ73055EP Hornos Hornos con vapol HSG636S86 HSG636BS1 HSG636BW1 HRG676752 HRG635BS1 HOROS HBG6764S1 HBG6764S1 HBG676ES1 HBG675BW1	NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece Desaparece NUEVO ndensación Desaparece Continúa Continúa Continúa Desaparece Continúa	WTG87249ES  WTR85V90ES  WTG86260EE WTG86260EE WTG86262ES  WTZ1110 WT227400 WT227410 WT211400 WT227410 WT22041X  WMZ20600  WMZ2031 WMZ2041X  WMZ20600  HSG636SS6 HSG636BS1 HSG636BS1 HSG636BS1 HSG636BS1 HRG635BS1 HBG6767S2 HRG635BS1 HBG676SS1 HBG676SS1 HBG676SS1 HBG676SBV1

Abril 2018		Abril 2019
HBA5780S00	Se sustituye por	HBG5780S0
HBA5780W0	Se sustituye por	HBG5780W0
HBA5780B0	Se sustituye por	HBG5780B0
HBB578BS00	Continúa	HBB578BS00
HBA5740R0	Se sustituye por	HBA5740S0
HBA574BR00	Continúa	HBA574BR00
HBA5370S0	Continúa	HBA5370S0
HBA5370W0 HBA5370B0	Continúa Continúa	HBA5370W0 HBA5370B0
HBB537BS0	Continúa	HBB537BS0
HBA512ER0	Continúa	HBA512ER0
HBA512BR0	Continúa	HBA512BR0
HBA510BR0	Continúa	HBA510BR0
Horno ancho 90 d		
VBD5780S0	Continúa	VBD5780S0
Cocinas eléctrica		
HKA050020 HGA030D20	Desaparece Desaparece	
Hornos compact		
Hornos compacto		
CNG6764S6	Continúa	CNG6764S6
CSG656RW6	Desaparece	
CCCG2GDC1	Se sustituye por	CSG636BS3
CPA565GS0	Continúa	CPA565GS0
Hornos compacto	s con microondas	
CMG6764W1	•	
CMG6764B1 CMG676BS1	Desaparece Continúa	CMG676BS1
CMG633BS1	Continua Continúa	CMG633BS1
CMG633BW1	Continúa	CMG633BW1
	NUEVO	CMG633BB1
CMA585MS0	Continúa	CMA585MS0
Hornos compacto		
CBG675BS1		CBG675BS3
CBG633NS1	Se sustituye por	CBG633NS3
Centro de café Go CTL636ES6		CTLCGCECC
Módulos de calen	Continúa	CTL636ES6
BIC630NS1	Continúa	BIC630NS1
BIC630NW1	Continúa	BIC630NW1
BIC630NB1	Desaparece	
Microondas		
CFA634GS1	Continúa	CFA634GS1
BER634GS1	Continúa	BER634GS1
		DEL 624001
BEL634GS1	Continúa	BEL634GS1
BEL634GS1 BFR634GS1	Continúa Continúa	BFR634GS1
BEL634GS1	Continúa	
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1	Continúa Continúa Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1	Continúa Continúa Continúa Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL524MS0	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MB0	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa	BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL5554MS0 BEL554MW0 BEL554MB0
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 <b>Accesorios horno</b> HEZ638D30 HEZ638D10	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638370	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GB1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638370
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D70 HEZ638270	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638370 HEZ638270
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D70 HEZ638270 HEZ638170	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GB1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638370
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638270 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638370 HEZ638270
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D70 HEZ638270 HEZ638170	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638370 HEZ638270
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MW0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638370 HEZ638270 HEZ638170 HEZ638300 HEZ638300 HEZ638300 HEZ638300 HEZ638300	Continúa Desaparece Desaparece	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638370 HEZ638270
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638370 HEZ638200 HEZ638200 HEZ638200 HEZ638100	Continúa Desaparece Desaparece Desaparece	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GM1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638270 HEZ638170
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MW0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638B70 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638178 HEZ633073 HEZ633073	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GM1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MW0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638370 HEZ638370 HEZ6383170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638178 HEZ633073 HEZ632070 HEZ632070 HEZ631070	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638270 HEZ638070 HEZ633073 HEZ633073 HEZ632070 HEZ631070
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BFL556MS0 HMT72G650 HMT75G451 <b>Accesorios horno</b> HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ636000	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638B70 HEZ638170 HEZ638170 HEZ633073 HEZ632070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT75G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638000 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631000 HEZ631000 HEZ631000 HEZ631000 HEZ631000	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D70
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MW0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638B70 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638000 HEZ638000 HEZ638000 HEZ638000 HEZ538000 HEZ538000	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GM1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BFL554MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638270 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638000 HEZ638000 HEZ638000 HEZ638000 HEZ538000
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT75G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638000 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631000 HEZ631000 HEZ631000 HEZ631000 HEZ631000	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MW0 BEL554MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D70
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 HMT72G650 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638170 HEZ632010 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ632010 HEZ538000 HEZ532010 HEZ532010	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GM1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BFL554MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638000 HEZ638000 HEZ638000 HEZ638000 HEZ538000
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MW0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638B70 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638100 HEZ631070	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638000 HEZ633073 HEZ632070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ638000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ530000
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BFL554MS0 BFL552MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638000 HEZ532010 HEZ632070 HEZ631070 HEZ630000 PIacas Placas de inducci PXY875KW1E PXY675DC1E	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GM1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MM0 BEL554MM0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451  HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170  HEZ638170  HEZ638170  HEZ638170  HEZ638170  HEZ638000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL550MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638000 HEZ638170 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631000 PIccas Placas de inducci PXY875KW1E PXY875KW1E	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GB1 BFL634GB1 BFL523MS0 BFL554MM0 BFL554MM0 BFL554MM0 BFL554MM0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638D70 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638070 HEZ632070 HEZ631070 HEZ632070 HEZ631070
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MW0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638000 HEZ632010 HEZ631070 HEZ638000 HEZ532010 HEZ530000 Placas Placas de inducci PXY875KW1E PXY975DC1E	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MW0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638000 HEZ532010 HEZ631070
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL523MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BFL550MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638100 HEZ632010 HEZ632010 HEZ632010 HEZ538000 FICCASSE SE	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GM1 BFL634GM1 BFL634GM0 BFL554MM0 BFL554MM0 BFL554MM0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638B70 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ632070 HEZ631070 HEZ632070 HEZ632070 HEZ631070 HEZ635000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000 HEZ538000
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW0 BEL554MN0 BEL554MN0 BEL554MN0 BEL554MS0 HMT72G650 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638000 HEZ532010 HEZ632070 HEZ632070 HEZ632070 HEZ632070 HEZ632070 HEZ632070 HEZ632070 HEZ632070 HEZ632000 PIacas Placas de inducci PXY875KW1E PXY875KW1E PXY875DC1E PXN975DC1E PXN975DC1E PXN975DC1E	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GB1 BFL634GB1 BFL523MS0 BFL554MM0 BFL554MM0 BFL554MM0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638D70 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638000 HEZ632070 HEZ631070
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638170 HEZ63800 HEZ638100 HEZ63800 HEZ63800 HEZ63100 HEZ532010 HEZ63100 HEZ532010 HEZ532010 HEZ532010 HEZ532010 HEZ532010 HEZ532010 HEZ532010 HEZ53000 Placas Placas de inducci PXY875KW1E PXY975KW1E PXY975DC1E PXW975DC1E PXW975DC1E PXY975DC1E	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GM1 BFL634GM1 BFL634GM3 BEL554MM0 BEL554MM0 BFL554MM0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638070 HEZ638070 HEZ631070 HEZ631
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MW0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638B10 HEZ638B10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ63800 HEZ631070 HEZ63000 HEZ530010 HEZ530010 HEZ530010 HEZ530010 HEZ530010 HEZ530010 HEZ530010 HEZ530010 HEZ530010 HEZ631070 H	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GM1 BFL634GM1 BFL634GM1 BFL523MS0 BEL554MM0 BFL554MM0 BFL554MM0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638370 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ632070 HEZ631070 HEZ631
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638170 HEZ63800 HEZ638100 HEZ63800 HEZ63800 HEZ63100 HEZ532010 HEZ63100 HEZ532010 HEZ532010 HEZ532010 HEZ532010 HEZ532010 HEZ532010 HEZ532010 HEZ53000 Placas Placas de inducci PXY875KW1E PXY975KW1E PXY975DC1E PXW975DC1E PXW975DC1E PXY975DC1E	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GM1 BFL634GM1 BFL634GM3 BEL554MM0 BEL554MM0 BFL554MM0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638D70 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638070 HEZ631070 HEZ631
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW0 BEL554MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 HMT72G650 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D30 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ632000 Placas Placas de inducci PXY875DC1E PXY875KW1E PXY975DC1E PXY875DC1E	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GM1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451  HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638B70 HEZ638170  HEZ638170  HEZ638170  HEZ638170  HEZ638170  HEZ632070 HEZ631070
BEL634GS1 BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GM0 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BFL550MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ632010 HEZ632010 HEZ632010 HEZ632010 HEZ63000 FIBCASSE SE	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GB1 BEL523MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BEL554MS0 BH520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638000 HEZ532010 HEZ631070 HEZ631070 HEZ631070 HEZ636000 HEZ532010 HEZ530000 HEZ530000 HEZ530000  PXY875KW1E PXY975DC1E
BEL634GS1 BFR634GS1 BFR634GS1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BFL634GW1 BEL523MS0 BEL554MW0 BEL554MW0 BEL554MB0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 Accesorios horno HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638D10 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638170 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ638100 HEZ63800 HEZ63800 HEZ632070 HEZ631070 HEZ530000 Placas Placas de inducci PXY875KW1E PXY975DC1E	Continúa	BFR634GS1 BFL634GS1 BFL634GS1 BFL634GB1 BFL634GB1 BFL523MS0 BFL554MM0 BFL554MM0 BFL554MM0 BFL554MM0 BFL520MS0 HMT72G650 HMT75G451 HEZ638D30 HEZ638D10 HEZ638B170 HEZ638B170 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638270 HEZ638270 HEZ632010 HEZ632010 HEZ631070 HEZ631010 HEZ530000 PXY875KW1E PXY975DC1E PXY975DC1E PXY975DC1E PXY975DC1E PXJ675DC1E PID775DC1E PJJ675DC1E PJJ675DC1E PJJ675DC1E PJJ675DC1E

Abril 2018		Abril 2019
PID672FC1E	Continúa	PID672FC1E
PIJ675FC1E	Continúa	PIJ675FC1E
PIJ651FC1E	Continúa	PIJ651FC1E
PIJ659FC1E	Continúa	PIJ659FC1E
PID631BB1E	Continúa	PID631BB1E
PIJ651BB2E PUJ631BB2E	Continúa Continúa	PIJ651BB2E PUJ631BB2E
PUC631BB2E	Continúa	PUC631BB2E
PUE645BB1E	Continúa	PUE645BB1E
Placas vitrocerám		DIVERS TENDED
PKM875DP1D PKD751FP1E	Continúa Continúa	PKM875DP1D PKD751FP1F
PKK651FP2E	Continúa	PKK651FP2E
PKK631B18E	Continúa	PKK631B18E
PKM631B17E	Continúa	PKM631B17E
PKF631B17E	Continúa	PKF631B17E
PKF645B17E Placas de gas	Continúa	PKF645B17E
PRS9A6D70	Continúa	PRS9A6D70
PPQ7A6B90	Continúa	PPQ7A6B90
PPC6A6B20	Continúa	PPC6A6B20
PPP6A6B20	Continúa	PPP6A6B20
PCR9A5B90 PCS7A5B90	Continúa Continúa	PCR9A5B90 PCS7A5B90
PCC6A5B90	Continúa	PCC6A5B90
PGH6B5B60	Desaparece	
PGC6B5B80	Se sustituye por	PGC6B5B90
PGH6B5B80	Se sustituye por	PGH6B5B90
Placas dominó PKY475FB1E	Continúa	PKY475FB1E
PXX375FB1E	Continúa	PXX375FB1E
PIB375FB1E	Continúa	PIB375FB1E
PKF375FP1E	Continúa	PKF375FP1E
PKU375FB1E	Desaparece	PRA3A6D70
PRA3A6D70 PRB3A6D70	Continúa Continúa	PRB3A6D70
Accesorios placas		11120/10270
HEZ39050	Continúa	HEZ39050
HEZ390250	Continúa	HEZ390250
HEZ390230 HEZ390220	Continúa Continúa	HEZ390230 HEZ390220
HEZ390210	Continúa	HEZ390210
HEZ390011	Continúa	HEZ390011
		1157200012
HEZ390012	Continúa	HEZ390012
HEZ390512	Continúa	HEZ390512
HEZ390512 HEZ390522	Continúa Continúa	HEZ390512 HEZ390522
HEZ390512	Continúa	HEZ390512
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301	Continúa Continúa Continúa	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa O NUEVO Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa On NUEVO Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa O NUEVO Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encil DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50 DDD96AM60 DIB98JQ50
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50 DDD96AM60 DIB98JQ50 DIB97JP50
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encil DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50 DDD96AM60 DIB98JQ50
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech: DID09T951 Extractor de enci: DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por tal Continúa	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50 DDD96AM60 DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50 DWF97RV20
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV60	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50 DDD96AM60 DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50 DWF97RV20 DWF97RV60
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Continúa Continúa	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50 DDD96AM60 DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97JM50 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV60	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Continúa Continúa Continúa	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50 DDD96AM60 DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50 DWF97RV20 DWF97RV60
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de enci DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV20 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98PR60	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Continúa Continúa Continúa	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50 DDD96AM60 DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97JP50 DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR60
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de enci DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ60 DWK98JQ60	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50 DDB96AM60 DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ60 DWK97JM60
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JM20 DWK97IM60	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50 DDD96AM60 DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98PQ20 DWK98JQ60
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de enci DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ60 DWK98JQ60	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Desaparece	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ3900240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50 DDD96AM60 DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM20
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JM20 DWK97IM60	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 DRC99PS20 DRC97AQ50 DDB96AM60 DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ60 DWK97JM60
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HEZ394301 Campanas Extractor de tech: DID09T951 Extractor de enci: DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JM60 DWK97IM60 DWK97IM60 DWK87IM60 DWK87BM60	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Se sustituye por Se sustituye por Desaparece NUEVO NUEVO Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390042 HZ390240 HEZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97JP50 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR80 DWK98PR80 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ80 DWK97JM60 DWK67CM60
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ60 DWK97IM20 DWK97IM60 DWK87BM60	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97JP50 DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK87JM60 DWK87CM60 DWK87CM60 DWK87CM60
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HEZ394301 Campanas Extractor de tech: DID09T951 Extractor de enci: DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JM60 DWK97IM60 DWK97IM60 DWK87IM60 DWK87BM60	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Desaparece NUEVO NUEVO Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HZ390240 HEZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97JP50 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ60 DWK97JM60 DWK67CM60
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV20 DWF98PR60 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JG60 DWK97IM20 DWK97IM60 DWK87BM60 DWK87IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM20 Campanas decora	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HEZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50  DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK67CM60 DWK67CM60 DWK67CM60 DWK67CM60
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de enci DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98JQ60 DWK98JQ60 DWK98JG60 DWK97IM20 DWK97IM60 DWK87BM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM20 Campanas decora	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Desaparece Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ3900240 HEZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50  DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98JQ60 DWK98JQ60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM20  DWK87CM60 DWK67CM60 DWK67CM20 DWK67CM20 DWB98PR50  DWB98JQ50
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV20 DWF98PR00 DWF97IM20 DWF97IM60	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Desaparece NUEVO NUEVO Se sustituye por Desaparece Se sustituye por Desaparece Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390042 HZ390240 HEZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97JP50 DWF97RV20 DWF97RV20 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK67CM60 DWK67CM60 DWK67CM60 DWK67CM20
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JG20 DWK98JG20 DWK98JG20 DWK98IM60 DWK97IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM20 Campanas decora DWB091K50 DWB098J50	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Desaparece Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ3900240 HEZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50  DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98JQ60 DWK98JQ60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM20  DWK87CM60 DWK67CM60 DWK67CM20 DWK67CM20 DWB98PR50  DWB98JQ50
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV20 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98NQ20 DWK98NG0 DWK98NG0 DWK98NG0 DWK98NG0 DWK98NG0 DWK98NG0 DWK97IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM20 Campanas decora DWB091K50 DWB098J50 DWB091U50 DWB128E51	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ3900240 HEZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50  DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK67CM60 DWK67CM60 DWK67CM60 DWK67CM50 DWB98PR50  DWB98JQ50 DWB97JP50  DWB97LM50 DWB97CM50
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HZ394301 Campanas Extractor de tech DID097951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98IJ020 DWK97IM20 DWK97IM60 DWK87IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM20 Campanas decora DWB091K50 DWB091K50 DWB098J50 DWB091U50	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Se sustituye por Desaparece NUEVO NUEVO Se sustituye por Se sustituye por tivas Se sustituye por Desaparece Se sustituye por NUEVO Desaparece Se sustituye por NUEVO	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390042 HZ390240 HEZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50  DWF97RV20 DWK99R20 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98JQ60 DWK98JQ60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK67CM60 DWK67CM60 DWK67CM20 DWB98PR50  DWB98PR50  DWB98JQ50 DWB98JQ50 DWB98JQ50 DWB97JP50  DWB97LM50 DWB97CM50 DWB97CM50
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de enci DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98JQ20 DWK98JQ60 DWK98JQ60 DWK97IM60 DWK97IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM20 Campanas decora DWB091K50 DWB098J50 DWB091U50 DWB128E51 DWB098E51 DWB097E51	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Desaparece NUEVO Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Desaparece Se sustituye por Desaparece Se sustituye por NUEVO Desaparece Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por NUEVO Desaparece Se sustituye por NUEVO NUEVO NUEVO NUEVO NUEVO	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ3900240 HEZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50  DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK67CM60 DWK67CM60 DWK67CM60 DWK67CM50 DWB98PR50  DWB98JQ50 DWB97JP50  DWB97LM50 DWB97CM50
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HZ394301 Campanas Extractor de tech DID097951 Extractor de enci DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98PR60 DWK98IJQ20 DWK98IJQ20 DWK97IM60 DWK87IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM50 DWB091K50 DWB091K50 DWB091U50 DWB098J50 DWB098J50 DWB098J50 DWB098J50 DWB098J50 DWB097E51	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Se sustituye por Desaparece NUEVO NUEVO NUEVO Desaparece Se sustituye por Se sustituye por NUEVO Desaparece Se sustituye por Se sustituye por NUEVO Desaparece Se sustituye por NUEVO Desaparece Se sustituye por NUEVO Desaparece	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390042 HZ390240 HEZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50  DWF97RV20 DWK99R20 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98JQ60 DWK98JQ60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK67CM60 DWK67CM60 DWK67CM20 DWB98PR50  DWB98PR50  DWB98JQ50 DWB98JQ50 DWB98JQ50 DWB97JP50  DWB97LM50 DWB97CM50 DWB97CM50
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de enci DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98JQ20 DWK98JQ60 DWK98JQ60 DWK97IM60 DWK97IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM20 Campanas decora DWB091K50 DWB098J50 DWB091U50 DWB128E51 DWB098E51 DWB097E51	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por tal Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Desaparece NUEVO Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Desaparece Se sustituye por Desaparece Se sustituye por NUEVO Desaparece Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por NUEVO Desaparece Se sustituye por NUEVO NUEVO NUEVO NUEVO NUEVO	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390042 HZ390240 HEZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50  DWF97RV20 DWK99R20 DWK98PR20 DWK98PR60 DWK98JQ60 DWK98JQ60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK67CM60 DWK67CM60 DWK67CM20 DWB98PR50  DWB98PR50  DWB98JQ50 DWB98JQ50 DWB98JQ50 DWB97JP50  DWB97LM50 DWB97CM50 DWB97CM50
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de encir DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWF98PR20 DWF98PR20 DWF98PR60 DWK98IJQ20 DWK98IJQ20 DWK98IJQ20 DWK97IM60 DWK87IM60 DWK67IM60 DWK67IM50 DWB091K50 DWB091K50 DWB091K50 DWB091K50 DWB091K50 DWB098E51 DWB097A50 DWB097A50 DWB097A50 DWB097A50 DWB097A50 DWB097A50 DWB097FM50	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por tal Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Desaparece NUEVO NUEVO Se sustituye por tivas Se sustituye por Losaparece Se sustituye por NUEVO Desaparece Se sustituye por NUEVO Desaparece Continúa	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390040 HZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50  DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98JQ60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97CM60 DWK87CM60 DWK67CM20  DWB98PR50  DWB98PR50  DWB98JQ50 DWB97JP50 DWB97LM50 DWB97CM50 DWB97CM50 DWB97CM50 DWB97CM50 DWB97CM50
HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390240 HEZ394301 Campanas Extractor de tech DID09T951 Extractor de enci DDD96AM60 Campanas isla DIB091U51 DIB098E50 DIB097A50 Campanas de cris DWF97RV20 DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98JG00 DWK98IJG00 DWK97IM20 DWK97IM20 DWK97IM60 DWK67IM60 DWK67IM60 DWK67IM20 Campanas decora DWB091K50 DWB091U50 DWB091U50 DWB128E51 DWB097E51  DWB097A50 DWB097A50 DWB097A50 DWB077A50 DWB067A50	Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa Continúa  O NUEVO Se sustituye por mera Continúa Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Desaparece NUEVO Se sustituye por Se sustituye por Se sustituye por Desaparece Se sustituye por NUEVO Desaparece Se sustituye por NUEVO Desaparece Se sustituye por NUEVO NUEVO NUEVO Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece Desaparece	HEZ390512 HEZ390522 HEZ390042 HZ390042 HZ390240 HEZ394301  DRC99PS20 DRC97AQ50  DDD96AM60  DIB98JQ50 DIB97JP50 DIB97IM50  DWF97RV20 DWF97RV60 DWK98PR20 DWK98PR20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ20 DWK98JQ60 DWK97JM60 DWK97JM60 DWK97CM60 DWK67CM60 DWK67CM20  DWB98PR50  DWB98PR50  DWB97LM50 DWB97LM50 DWB97CM50 DWB97CM50 DWB97CM50 DWB77CM50 DWB67CM50

Abril 2018		Abril 2019
DWB67IM50	Continúa	DWB67IM50
DWB96BC50	Continúa	DWB96BC50
DWB76BC50	Continúa	DWB76BC50
DWB66BC50	Continúa	DWB66BC50
DWQ96DM50	Continúa	DWQ96DM50
DWQ66DM50	Continúa	DWQ66DM50
DWP96BC50	Continúa	DWP96BC50
DWP76BC50 DWP66BC50	Desaparece Continúa	DWP66BC50
Campanas telescó		DWF00BC30
DFS097K50	Continúa	DFS097K50
DFS067K50	Continúa	DFS067K50
DFS067A50	Continúa	DFS067A50
DFT63AC50	Continúa	DFT63AC50
Campana convenci		
DUL63CC55  Módulos de integra	Continúa	DUL63CC55
DHL885C	Continúa	DHL885C
DHL785C	Continúa	DHL785C
DHL585B	Continúa	DHL585B
DHL755B	Se sustituye por	DHL755BL
DHL555B	Se sustituye por	DHL555BL
Accesorios campa		DUZ466
DHZ1224	Continúa	DHZ1224
DHZ1234 DHZ1225	Continúa Continúa	DHZ1234 DHZ1225
DHZ1225 DHZ1235	Continua Continúa	DHZ1225 DHZ1235
DHZ1235	Continúa	DHZ1235 DHZ1246
DHZ1256	Continúa	DHZ1256
DHZ1223	Continúa	DHZ1223
DHZ1233	Continúa	DHZ1233
DHZ1251	Continúa	DHZ1251
DHZ1253	Continúa	DHZ1253
DWZ0AX5K0	Continúa Continúa	DWZ0AX5K0 DWZ0AX5L0
DWZ0AX5L0 DSZ6200	Continua Continúa	DSZ6200
DSZ6240	Continúa	DSZ6240
DSZ6230	Continúa	DSZ6230
DWZ0XX0I0	Continúa	DWZ0XX0I0
	NUEVO	DIZ0JC5C0
	NUEVO	DIZ0JC5D0
	NUEVO	DIZ0JC2C0
	NUEVO	DIZOJC2D0
	NUEVO NUEVO	DWZ0XX0I5 DWZ0XX0J0
	NUEVO	DWZ0XX0J0 DWZ0XX0J5
	NUEVO	DWZ0XX033 DWZ0IT0P0
DSZ5300	Desaparece	5112011010
DSZ4683	Continúa	DSZ4683
DZZ0XX0P0	Continúa	DZZ0XX0P0
DWZ0AF0T0	Continúa	DWZ0AF0T0
DWZ0AF0R0	Continúa	DWZ0AF0R0
DWZ0AK0T0 DWZ0AK0R0	Continúa Continúa	DWZ0AK0T0 DWZ0AK0R0
DHZ5275	Continúa	DHZ5275
DHZ53275	Continúa	DHZ5325
DHZ5345	Continúa	DHZ5345
DHZ5385	Continúa	DHZ5385
DWZ0DX0U0	Continúa	DWZ0DX0U0
DHZ5605	Continúa	DHZ5605
DSZ4565	Continúa	DSZ4565
DHZ2600	Continúa NUEVO	DHZ2600 DHZ2701
DSZ4960	Continúa	DSZ4960
DSZ4660	Continúa	DSZ4660
DSZ4920	Continúa	DSZ4920
DSZ4656	Continúa	DSZ4656
DSZ4652	Continúa	DSZ4652
AD752070	Continúa	AD752070
AB2005	Continúa	AB2005
AB2030 AB2075	Continúa Continúa	AB2030 AB2075
AB2073 AB2002	Continúa	AB2002
AB2020	Continúa	AB2020
AB2050	Continúa	AB2050
AB150	Continúa	AB150
AB2040	Continúa	AB2040
AB2060	Continúa	AB2060
AB2070	Continúa	AB2070
AB2052	Continúa NUEVO	AB2052 AD852031
	NUEVO	AD852031 AD852030
	NUEVO	AD852030 AD852041
	NUEVO	AD852042
	NUEVO	AD852040
	NUEVO	AD852010
	NUEVO	DSZ9ID0P0
	NUEVO	DSZ9ID0M0

# Servicio Distribuidor Bosch

Atención especializada y personalizada para gestión de pedidos







© 2019, BSH Electrodomésticos España, S.A. Parque Empresarial PLA-ZA Ronda del Canal Imperial, 18-20. 50197 Zaragoza

www.bosch-home.es

Referencia: Q8ABCG0419 Bosch se reserva el derecho de modificar sus aparatos, características, accesorios y precios sin previo aviso (04/19). Características técnicas y precios válidos salvo error tipográfico u omisión. Impreso en papel ecológico libre de cloro.









