



Enjoy it.

Electrodomésticos integrados 2023/2024







Larga vida útil y un servicio profesional: este es el compromiso Blaupunkt. Por supuesto, esto también se aplica a nuestros 16 productos, que ya incluyen la garantía de 5 años\*. También ofrecemos esta y otras extensiones de garantía para todos los demás aparatos empotrables Blaupunkt por un pequeño coste suplementario. Para ello, es imprescindible registrarse antes online.

Extienda fácilmente su garantía en tres pasos.





# Cree una cuenta de cliente

Rellene el formulario de contacto en nuestro sitio web *www.blaupunkt-einbaugeraete.com* (o escanee el código QR que aparece más arriba). A continuación, confirme su dirección de correo electrónico para completar el registro.



# Registre su nuevo electrodoméstico

Puede registrar su nuevo electrodoméstico en *Mis electrodomésticos*, dentro del área de clientes.



# **Complete su registro**

Introduzca el número de serie y la fecha de compra y seleccione la categoría del electrodoméstico. Eso es todo. Ahora ya puede disfrutar de nuestras ventajas para clientes.



\* Para activar la garantía de 5 años, es necesario registrarse en un plazo de 90 días. Encontrará más información en nuestro sitio web www.blaupunkt-einbaugeraete.com.

La serie Dark Steel se presenta en un diseño coherente y consistente. Los electrodomésticos compactos coordinan perfectamente entre sí dando como resultado la imagen de una cocina perfecta, para sentirse bien. Los hornos y los electrodomésticos compactos están disponibles en diferentes variantes estos se complementan entre sí formando una sola unidad en una línea clara de diseño común con vidrio negro y pantallas blancas.



# Horno empotrable con microondas

EG 1280



- Tensión: 230 V
- Potencia conectada: 2,9 kW
- Microondas de 800 W
- Potencia del grill: 2.200 W/
- Potencia del aire caliente: 1.800 W

Horno eléctrico empotrable con 12 tipos de calor:

- Calor de solera
- Aire caliente
- Circulación de aire
- Grill con circulación de aire
- Grill de gran superficie Vario
- Grill de pequeña superficie Vario
  Cocción de pizza
- Función de descongelación
- Fermentación
- Microondas con 5 niveles de potencia: 80 W, 240 W, 400 W, 560 W, 800 W
- Modo combinado

- Panel de mando en diseño Dark Steel
- Smart slider
- Display digital en blanco
- Calentamiento rápido
- Propuesta de temperatura
- 16 programas automáticos
- Regulación electrónica de la temperatura de 30 °C a 250 °C
- Puerta interior de cristal macizo
- Tirador de metal Dark Steel con logotipo
- Volumen de la cavidad del horno: 721
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla
- Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación LED del horno
- Desconexión de seguridad
- Seguro para niños
- Ventilador

- Bandeja de rejilla
- Bandeja de chapa esmaltada

- Dimensiones del aparato: 59.5 × 59.5 × 56.5 cm
- Dimensiones de montaje:  $60,0 \times 56,0 \times 55,0 \text{ cm}$
- Altura del panel: 96 mm



### Horno empotrado con aporte de vapor

EG 1281



- Clase de eficiencia energética: A+
- Potencia conectada: 3,15 kW

Horno eléctrico empotrable con 12 tipos de calor:

- Calor de bóveda/solera
- Calor de solera
- Aire caliente EcoAire caliente
- Circulación de aire • Grill con circulación de aire
- Grill de gran superficie Vario
- Grill de pequeña superficie Vario
- Cocción de pizza
- Función de descongelación
- Fermentación
- Vapor añadido

- Panel de mando en diseño Dark Steel
- Touch Control
- Smart slider
- Display digital en blanco
- Depósito de agua Push & Pull
- Sonda de temperatura • Calentamiento rápido
- Propuesta de temperatura
- 13 programas automáticos
- Regulación electrónica de la temperatura de 30 °C a 250 °C
- Puerta interior de cristal macizo
- Puerta Soft MovingTirador de metal Dark Steel con logotipo
- Volumen de la cavidad del horno: 72 l
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla
- Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación LED del horno • Desconexión de seguridad
- Seguro para niños
- Interior espacioso del horno con 1 guía telescópica simple

- Bandeja de rejilla
- Bandeja de chapa esmaltada
- Sonda de temperatura

- Dimensiones del aparato: 59,5 × 59,5 × 56,5 cm
- Dimensiones de montaje:  $60.0 \times 56.0 \times 55.0 \text{ cm}$
- Altura del panel: 96 mm



# Horno empotrable con pirólisis

# 5B50P 8690 Novedad

EG 1265



- Clase de eficiencia energética: A+
- Carga total conectada: 3,2 kW

**Tipo de horno, tipo de calor**Cocina eléctrica integrable con 12 tipos de calor:

- Calor de bóveda/solera
- Calor de solera
- Aire caliente EcoAire caliente
- Circulación de aire • Grill con circulación de aire
- Grill de gran superficie Vario
- Grill de pequeña superficie Vario • Cocción de pizza
- Función de descongelación
- Fermentación • Función AirFry

- Panel de mando en diseño Dark Steel
- Touch Control
- Smart Slider • Display digital en color blanco
- Propuesta de temperatura
- Programas automáticos
- Regulación electrónica de la temperatura de 30 °C a 250 °C
- Autolimpieza pirolítica
- Puerta interior de cristal macizo
- Puerta Soft Moving
- Tirador de metal Dark Steel con logotipo
- Volumen de la cavidad del horno 721
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla
- Cavidad de horno esmaltada • Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación del horno
- Desconexión de seguridad • Seguro para niños, bloqueo de la puerta durante el funcionamiento de la pirólisis
- Interior espacioso del horno con 1 guía telescópica simple

- Bandeja de rejilla
- Bandeja de chapa esmaltada
- Sonda de temperatura

• Dimensiones de instalación:

- Dimensiones del aparato: 59,5 × 59,5 × 56,5 cm
- $60,0 \times 56,0 \times 55,0 \text{ cm}$ • Altura del panel: 96 mm



## Horno empotrable

# 5B50N 8690 Novedad

EG 1253



- Clase de eficiencia energética: A+
- Carga total conectada: 2,9 kW

# Tipo de horno, tipo de calor Cocina eléctrica integrable con 12 tipos de calor:

- Calor de bóveda/solera
- Calor de solera • Aire caliente Eco
- Aire caliente
- Circulación de aire • Grill con circulación de aire
- Grill de gran superficie Vario • Grill de pequeña superficie Vario
- Cocción de pizza • Función de descongelación Fermentación

# Función AirFry

- Panel de mando en diseño Dark Steel
- Touch Control
- Smart Slider
- Display digital en color blanco
- Calentamiento rápido Propuesta de temperatura
- Programas automáticos
- Regulación electrónica de la temperatura de 30 °C a 250 °C
- Puerta interior de cristal macizo
- Puerta Soft Moving
- Tirador de metal Dark Steel con logotipo
  Volumen de la cavidad del horno 721
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla • Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza • Iluminación del horno
- Desconexión de seguridad • Seguro para niños, bloqueo de la puerta durante el
- funcionamiento de la pirólisis
- Interior espacioso del horno con 1 guía telescópica simple

- Bandeja de rejillaBandeja de chapa esmaltada • Sonda de temperatura
- Bandeja AirFry

• Dimensiones del aparato:  $59,5 \times 59,5 \times 56,5 \text{ cm}$ 

- Dimensiones de instalación: 60.0 × 56.0 × 55.0 cm
- Altura del panel: 96 mm



# Horno de vapor combinado

EG 1542



- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 3,0 kW
- Potencia del grill: 2.200 W / Potencia del aire caliente:

Horno compacto con 13 tipos de calor:

- Calor de bóveda/solera
- Calor de solera
- Aire caliente EcoAire caliente
- Circulación de aire
- Grill con circulación de aire
- Grill de gran superficie Vario
- Grill de pequeña superficie Vario
- Cocción de pizza
- Función de descongelación
- Fermentación
- Cocción al vapor de 35°C a 100°C
- Modo combinado

- Panel de mando en diseño Dark Steel
- Touch Control
- Smart slider
- Display digital en blancoDepósito de agua Push & Pull
- Sonda de temperatura
- Calentamiento rápido
- Propuesta de temperatura
- 16 programas automáticos
- Regulación electrónica de la temperatura de 30 °C a 250 °C
- Puerta interior de cristal macizo
- Tirador de metal Dark Steel con logotipo
- Volumen de la cavidad del horno: 501
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla
- Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación LED del horno
- Desconexión de seguridad
- Seguro para niños
- Ventilador

- Bandeja de rejilla
- Bandeja de chapa esmaltada
- Recipiente de cocción al vapor XL, perforado
- Sonda de temperatura

- Dimensiones del aparato: 45,4 × 59,5 × 56,8 cm
- Dimensiones de montaje:
- $45.0 \times 56.0 \times 55.0 \text{ cm}$
- Altura del panel: 96 mm



## Horno compacto empotrable con microondas

EG 1514



- Tensión: 230 V
- Potencia conectada: 3,0 kW
- Microondas de 900 W
- Potencia del grill: 2.200 W / Potencia del aire caliente:

**Tipo de horno, tipo de calor** Horno compacto con 10 tipo de calor:

- Calor de bóveda/solera
- Calor de solera
- Aire caliente
- Circulación de aire
- Grill con circulación de aire
- Grill de gran superficie Vario • Grill de pequeña superficie Vario
- Cocción de pizza
- Microondas con 5 niveles de potencia: 100 W. 300 W. 500 W. 700 W. 900 W
- Modo combinado

- Panel de mando en diseño Dark Steel
- Smart slider
- Display digital en blanco
- Calentamiento rápido
- Propuesta de temperatura
- 13 programas automáticos
- Regulación electrónica de la temperatura de 30 °C a 250 °C
- Puerta interior de cristal macizo
- Tirador de metal Dark Steel con logotipo
- Volumen de la cavidad del horno: 50 l
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla
- Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación LED del horno
- Desconexión de seguridad
- Seguro para niños
- Ventilador

- Bandeja de rejilla
- Bandeja de chapa esmaltada
- Sartén de vidrio

- Dimensiones Al × An × P

   Dimensiones del aparato: 45,4 × 59,5 × 56,8 cm
- Dimensiones de montaje:
- 45,0 × 56,0 × 55,0 cm • Altura del panel: 96 mm

# Microondas empotrable con aire caliente

# 5M60M 8690 Novedad

EG 1515



- Carga total conectada: 2,3 kW
- Microondas de 900 W
- Potencia de grill: 1.100 W/potencia de aire caliente: 2.300 W

- Microondas empotrable con 3 tipos de calor:
- Aire caliente
- Grill con circulación de aire
- Función de descongelación
  Microondas con 5 niveles de potencia: 100 W, 300 W, 500 W, 700 W, 900 W
- Modo combinado
- Función de cocción rápida
- Programas automáticos

- Panel de mando en diseño Dark Steel
- Touch Control
- Smart Slider
- Display digital en color blanco
- Puerta interior de cristal macizo
- Tirador de metal Dark Steel con logotipo
- Volumen de la cavidad del horno 341 Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación LED del horno
- Desconexión de seguridad Seguro para niños

- Plato giratorio de vidrio • Bandeja de rejilla redonda

- Dimensiones del aparato:  $38,2 \times 59,5 \times 46,6$  cm • Dimensiones de instalación: 38,0 × 56,0 × 55,0 cm
- Altura del panel: 81 mm

# Módulo de calentamiento

EG 1910









- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 0,4 kW

- <u>Calentamiento con</u> ventiladores calentadores
- Regulación de temperatura en 3 niveles: de 30 °C a 80 °C
- Selector giratorio interior

- Parte frontal de cristal negro
- Apertura sin tirador mediante Push & Pull (empujar y tirar) Guía totalmente telescópicaAlfombrilla antideslizante
- Precalentamiento de vajilla
- Conservación térmica de alimentos calientes • Descongelación de alimentos congelados Carga hasta 15 kg

- Dimensiones del aparato:  $14,0 \times 59,4 \times 54,2$  cm • Dimensiones de montaje:  $14,0 \times 56,0 - 56,8 \times 55,0$  cm











# HORNOS

¡Crujiente, tierno y fresco con tan solo pulsar un botón! Gracias a unos conceptos de manejo intuitivo y a unas soluciones de visualización clara, se consigue unos resultados perfectos. Además, una vez que haya terminado de hornear, estas prácticas herramientas de cocina se limpian solas.

# Horno empotrable con pirólisis

EG 1273













- Clase de eficiencia energética: A
- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 3,2 kW

Horno eléctrico empotrable con 8 tipos de calor:

- Calor de bóveda/solera • Calor de solera
- Aire caliente Eco
- Aire caliente
- Grill de aire caliente
- Grill de gran superficie Vario
- Grill de pequeña superficie Vario
- Función de descongelación

- Selectores totalmente retráctiles
- Display digital
- Reloi digital
- Calentamiento rápido
- Propuesta de temperatura
- Autolimpieza pirolítica
- Puerta interior de cristal macizo
- Tirador de metal
- Volumen de la cavidad del horno: 70 l
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla
- Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación del horno
- Desconexión de seguridad
- Seguro para niños, bloqueo de la puerta durante el funcionamiento de la pirólisis
- Ventilador
- Interior espacioso del horno con 1 guía telescópica simple

- Bandeja de chapa esmaltada
- Bandeja de rejilla

- Dimensiones del aparato:  $59,5 \times 59,5 \times 57,5$  cm
- Dimensiones de montaje:  $59,0 \times 56,0 \times 55,0$  cm
- Altura del panel: 96 mm

# Horno empotrable

EG 1233



- Clase de eficiencia energética: A
- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 3,0 kW

Horno eléctrico empotrable con 8 tipos de calor:

- Calor de bóveda / solera
- Aire caliente Eco
- Aire caliente
- Grill de aire caliente
- Grill de gran superficie Vario
- Grill de pequeña superficie Vario
- Función de descongelación

- Selectores totalmente retráctiles
- Display digital
- Reloi digital
- Calentamiento rápido
- Propuesta de temperatura
- Puerta interior de cristal macizo
- Tirador de metal
- Volumen de la cavidad del horno: 701
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla
- Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación del horno
- Desconexión de seguridad
- Interior espacioso del horno con 1 guía telescópica simple

- Bandeja de chapa esmaltada
- Bandeja de rejilla

- Dimensiones del aparato: 59,5 × 59,5 × 57,5 cm
- Dimensiones de montaje:  $59,0 \times 56,0 \times 55,0$  cm
- Altura del panel: 96 mm



# 5B30N 0250 Novedad

EG 1225









- Clase de eficiencia energética: A
- Tensión: 220 240 V
- Carga total conectada: 3,0 kW

Cocina eléctrica integrable con 8 tipos de calor:

- Calor de bóveda/solera
- Calor de solera
- Aire caliente Eco
- Aire caliente
- Grill de aire caliente
- Grill de gran superficie Vario
- Grill de pequeña superficie Vario Función de descongelación

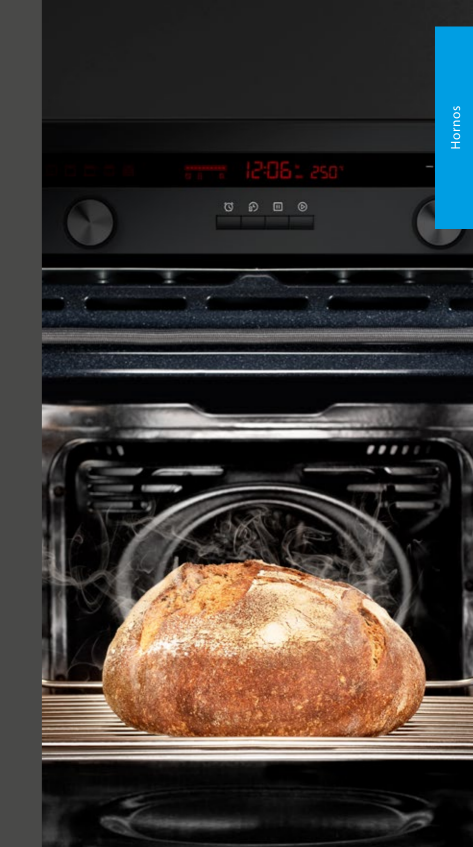
- Selectores totalmente retráctiles
- Display digital
- Reloi digital
- Calentamiento rápido
- Propuesta de temperatura
- Puerta interior de cristal macizo Tirador de metal
- Volumen de la cavidad del horno 701
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla • Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación del horno • Desconexión de seguridad
- Interior espacioso del horno con 1 guía telescópica simple

- Bandeja de chapa esmaltada
- Bandeja de rejilla

- Dimensiones del aparato:  $59,5 \times 59,5 \times 57,5$  cm
- Dimensiones de instalación:  $59,0 \times 56,0 \times 55,0$  cm
- Altura del panel: 96 mm







Calor



# Horno empotrable con pirólisis

EG 1271



- Clase de eficiencia energética: A
- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 3,25 kW

Horno eléctrico empotrable con 7 tipos de calor:

- Calor de bóveda/solera
- Calor de solera
- Aire caliente Eco
- Aire caliente
- Grill con circulación de aire
- Grill de gran superficie Vario
- Cocción de pizza

- Selectores totalmente retráctiles
- Reloj digital
- Calentamiento rápido
- Propuesta de temperatura
- Programas automáticos: 10 programas
- Regulación electrónica de la temperatura de 30 °C a 275 °C
- Autolimpieza pirolítica
- Puerta interior de cristal macizo
- Tirador de metal
- Temperatura de la ventana muy reducida: máx. 30°C
- Volumen de la cavidad del horno: 631
- Cavidad de horno esmaltada
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación del horno
- Desconexión de seguridad
- Seguro para niños, bloqueo de la puerta durante el funcionamiento de la pirólisis
- Ventilador

- Bandeja de rejilla
- Bandeja universal

- Dimensiones del aparato: 59,5 × 59,4 × 54,8 cm
- Dimensiones de montaje:  $59,7 \times 56,0 \times 55,0$  cm
- Altura del panel: 115 mm

# Horno empotrable

EG 1224







- Clase de eficiencia energética: A
- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 3,3 kW

Horno eléctrico empotrable con 5 tipos de calor:

- Calor de bóveda / solera
- Aire caliente Eco
- Aire caliente
- Grill con circulación de aire
- Grill de gran superficie Vario

- Calentamiento rápido
- Regulación de la temperatura de 50 °C a 275 °C
- Puerta interior de cristal macizo
- Temperatura de la ventana reducida: máx. 50°C
- Volumen de la cavidad del horno: 661
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla
- Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación del horno
- Ventilador
- Piloto indicador del estado de funcionamiento

- Bandeja de rejilla
- Bandeja universal

- Dimensiones del aparato:  $59,5 \times 59,4 \times 54,8$  cm
- Dimensiones de montaje:  $59,7 \times 56,0 \times 55,0$  cm
- Altura del panel: 115 mm

# Horno empotrable

EG 1223



- Clase de eficiencia energética: A
- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 3,3 kW

Horno eléctrico empotrable con 5 tipos de calor:

- Calor de bóveda / solera
- Aire caliente Eco
- Aire caliente
- Grill con circulación de aire • Grill de gran superficie Vario

- Calentamiento rápido
- Regulación de la temperatura de 50 °C a 275 °C
- Puerta interior de cristal macizo
- Temperatura de la ventana reducida: máx. 50°C
- Volumen de la cavidad del horno: 661
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla • Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación del horno Ventilador
- Piloto indicador del estado de funcionamiento

- Bandeja de rejilla
- Bandeja universal

- Dimensiones del aparato:  $59,5 \times 59,4 \times 54,8 \text{ cm}$
- Dimensiones de montaje: 59,7 × 56,0 × 55,0 cm
- Altura del panel: 115 mm

# Horno empotrable

EG 1222

**&** 







- Clase de eficiencia energética: A
- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 2,85 kW

Horno eléctrico empotrable con 5 tipos de calor:

- Calor de bóveda/solera
- Calor de solera
- Calor de bóveda / solera Eco
- Grill de gran superficie Vario
- Grill de pequeña superficie Vario

- Regulación de la temperatura de 50°C a 275°C • Puerta interior de cristal macizo
- Tirador de metal
- Temperatura de la ventana reducida: máx. 50°C Volumen de la cavidad del horno; 711
- Paredes de horno lisas con bandeias de reiilla
- Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación del horno
- Ventilador
- Piloto indicador del estado de funcionamiento

- Bandeja de rejilla
- Bandeia universal

- Dimensiones del aparato: 59,5 × 59,4 × 54,8 cm
- Dimensiones de montaje:  $59,7 \times 56,0 \times 55,0$  cm
- Altura del panel: 115 mm













## Cocina eléctrica integrable

EG 1142









- Clase de eficiencia energética: A
- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: máx. 11,1 kW incl. placa de vitrocerámica

Horno empotrable con 5 tipos de calor:
• Calor de bóveda/solera

- Aire caliente Eco
- Aire caliente
- Grill con circulación de aire
- Grill de gran superficie Vario

- Selectores totalmente retráctiles
- Reloj digital
- Seguro para niños
- Calentamiento rápido
- Regulación de la temperatura de 50 °C a 275 °C
- Puerta interior de cristal macizo
- Temperatura de la ventana reducida: máx. 50°C
- Volumen de la cavidad del horno: 661
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla
- Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación del horno
- Ventilador
- Piloto indicador del estado de funcionamiento

- Bandeja de rejilla
- Bandeja universal

- Dimensiones del aparato: 59,5 × 59,4 × 54,8 cm
- Dimensiones de montaje:  $60,4 \times 56,0 \times 55,0$  cm
- Altura del panel: 115 mm





5EG 61350 (EG 1315) 5EE 61350 (EG 1312) 5ED 61350 (EG 1311) véase la página 38/39



## Cocina eléctrica integrable

EG 1141



- Clase de eficiencia energética: A
- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: máx. 11,1 kW incl. placa de vitrocerámica

Horno empotrable con 5 tipos de calor:

- Calor de bóveda / solera
- Aire caliente Eco
- Aire caliente
- Grill con circulación de aire
- Grill de gran superficie Vario

- Calentamiento rápido
- Regulación de la temperatura de 50 °C a 275 °C
- Puerta interior de cristal macizo
- Tirador de metal
- Temperatura de la ventana reducida: máx. 50°C
- Volumen de la cavidad del horno: 661
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla
- Cavidad de horno esmaltada
- Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación del horno
- Piloto indicador del estado de funcionamiento

- Bandeja de rejilla
- Bandeja universal

- Dimensiones del aparato: 59,5 × 59,4 × 54,8 cm
  Dimensiones de montaje: 60,4 × 56,0 × 55,0 cm
- Altura del panel: 115 mm





5EG 61350 (EG 1315) 5EE 61350 (EG 1312)

5ED 61350 (EG 1311) véase la página 38/39



# Cocina eléctrica integrable

EG 1140







- Clase de eficiencia energética: A
- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: máx. 10,65 kW incl. placa de vitrocerámica

Cocina eléctrica integrable con 5 tipos de calor:

- Calor de bóveda / solera
- Calor de solera
- Calor de bóveda/solera Eco
- Grill de gran superficie Vario
- Grill de pequeña superficie Vario

- Regulación de la temperatura de 50 °C a 275 °C
- Puerta interior de cristal macizo
- Temperatura de la ventana reducida: máx. 50°C Volumen de la cavidad del horno: 711
- Paredes de horno lisas con bandejas de rejilla
- Cavidad de horno esmaltada • Puerta de horno extraíble para una fácil limpieza
- Iluminación del horno
- Ventilador
- Piloto indicador del estado de funcionamiento

- Bandeja de rejilla
- Bandeja universal

Altura del panel: 115 mm

- Dimensiones del aparato: 59,5 × 59,4 × 54,8 cm
- Dimensiones de montaje: 60,4 × 56,0 × 55,0 cm





5EG 61350 (EG 1315) 5EE 61350 (EG 1312) 5ED 61350 (EG 1311) véase la página 38/39





# Microondas empotrable

EG 1442













- Tensión: 220 230 V
- Potencia conectada: 1,45 kW
- Potencia máxima: 900 W
- Potencia del grill: 1.200 W

- Electrodoméstico empotrable para un armario elevado de 60 cm de ancho
- Smart slider
- Sistema electrónico de fácil uso con Touch Control
- 5 niveles de potencia: 900 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W
- Función Grill
- Todos los tipos de calor se pueden utilizar por separado o
- Modo automático para 8 programas
- Función automática de peso para 4 programas de descongelación
- Función automática de peso para 3 programas de cocción
- Función de memoriaPrograma de hidrólisis
- Reloj digital con indicador de día
- Apertura eléctrica
- Cavidad de horno de acero inoxidable de 251
- Iluminación de la cavidad del horno
- Plato giratorio de cristal de 31,5 cm
- Puerta con apertura hacia la izquierda

- Dimensiones del aparato: 38,2 × 59,4 × 38,8 cm
- Dimensiones de montaje:  $38,2 \times 56,0 \times 55,0$  cm

## Microondas empotrable

EG 1431







- Tensión: 220 230 V
- Potencia conectada: 1,27 kW
- Potencia máxima: 800 W

- Electrodoméstico empotrable para un armario alto o colgante de 60 cm de alto
- Smart slider
- Sistema electrónico de fácil uso con Touch Control
- 5 niveles de potencia: 800 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W
- Modo automático para 7 programas
- Función automática de peso para 4 programas de
- Función automática de peso para 3 programas de cocción
- Función de memoria
- Programa de hidrólisis
- Reloj digital con indicador de día
- Apertura eléctrica
- Cavidad de horno de acero inoxidable de 201
- Iluminación de la cavidad del horno
- Plato giratorio de cristal de 25,5 cm
- Puerta con apertura hacia la izquierda

- Dimensiones del aparato: 38,2 × 59,4 × 37,1 cm
- Dimensiones de montaje: 36,5 × 56,0 × 30,0 cm

# Microondas empotrable

EG 1413



- Tensión: 220 230 V
- Potencia conectada: 1,27 kW
- Potencia máxima: 800 W

- Electrodoméstico empotrable con bastidor de montaje adaptado para un armario colgante de 50 cm de ancho
- Electrónica de fácil manejo
- 5 niveles de potencia: 800 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W
- Modo automático para 7 programas
  Función automática de peso para 4 programas de descongelación
- Función automática de peso para 3 programas de cocción
- Función de memoria
- Programa de hidrólisis
- Reloj digital con indicador de día
- Cavidad de horno de acero inoxidable de 201
- Iluminación de la cavidad del horno
- Plato giratorio de cristal de 27 cm
- Puerta con apertura hacia la izquierda

- Dimensiones del aparato:  $38,2 \times 49,5 \times 33,5$  cm
- Dimensiones de montaje: 36,2 × 46,0 × 32,0 cm

## Microondas

EG 1401



- Tensión: 220 230 V
- Potencia conectada: 1,27 kW
- Potencia máxima: 800 W

# Diseño, confort • Independiente

- Electrónica de fácil manejo
- 5 niveles de potencia: 800 W, 600 W, 360 W, 180 W, 90 W
- Función Grill
- Modo automático para 7 programas
- Función automática de peso para 4 programas de descongelación
- Función automática de peso para 3 programas de cocción
- Función de memoria
- Programa de hidrólisis
- Reloj digital con indicador de día
- Cavidad de horno de 201
- Plato giratorio de cristal de 27 cm
- Puerta con apertura hacia la izquierda

• Dimensiones del aparato:  $26,0 \times 44,2 \times 34,5$  cm









# PLACAS DE COCINA

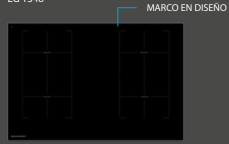
No todos los tipos de calor son iguales.

A veces, la temperatura debe subir rápidamente; por ejemplo, en un asado breve para conseguir el dorado perfecto. Otras veces, se necesita más tiempo y un calor uniforme para una cocción al vapor cuidadosa con los alimentos.

Placas de cocina

## Placa de vitrocerámica independiente, inducción combinada

# 5|| 84353 Novedad



















- Tensión: 220 240 V
- Carga total conectada: 7,4 kW
- 4 zonas de cocción por inducción con Boost:
- 2 zonas de cocción, inducción combinada  $\emptyset$  20,0 cm  $\times$  21,0 cm, 2,1 kW (3,0 kW)
- 2 zonas de cocción, inducción combinada  $\emptyset$  20,0 cm  $\times$  21,0 cm, 2,1 kW (3,0 kW)

- Marco de aluminio
- Multi Control
- Smart Slider • Touch Control
- 2× inducción combinada
- Combinación flexible: dos zonas de cocción pueden combinarse como una única zona de cocción
- Función Boost para todas las zonas de cocción por inducción
- Función Grill
- Regulación electrónica en 10 etapas de potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Detección de recipiente
- Seguro para niños
- Temporizador: ajustable simultáneamente para cada zona de cocción
- Función Cuenta atrás
- Función Inicio rápido
- Función Recall: repetición de los últimos ajustes
- Desconexión de seguridad automática
- Detección de rebose
- Gestión de la potencia
- Sistema de montaje rápido

- Dimensiones del aparato:  $5.8 \times 78.4 \times 52.4 \text{ cm}$
- Dimensiones de instalación:  $5,2 \times 75,0 \times 49,0 \text{ cm}$

### Placa de vitrocerámica independiente, inducción combinada

EG 1364













- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 7,4 kW
- 4 zonas de cocción por inducción:
- 2 zonas de cocción, inducción combinada Ø 21 cm, 2,2 kW (3,7 kW)
- 2 zonas de cocción, inducción combinada Ø 21 cm, 2,2 kW (3,7 kW)

- Marco de acero inoxidable
- Touch Control
- Inducción combinada
- Función Boost para todas las zonas de cocción por inducción
- Regulación electrónica en 17 niveles de potencia
- Función de conservación del calor conectable para la zona combinada
- Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual de 2 niveles para cada zona de cocción
- Interruptor principal
- Detección de recipiente
- Seguro para niños
- Función Inicio rápido
- Función Reinicio
- Desconexión de seguridad
- Gestión de la potencia

- Dimensiones del aparato:  $5.5 \times 58.3 \times 51.3$  cm
- Dimensiones de montaie:

# $5.5 \times 56.0 \times 49.0 - 50.0 \text{ cm}$

### Placa de vitrocerámica independiente, inducción

EG 1369

















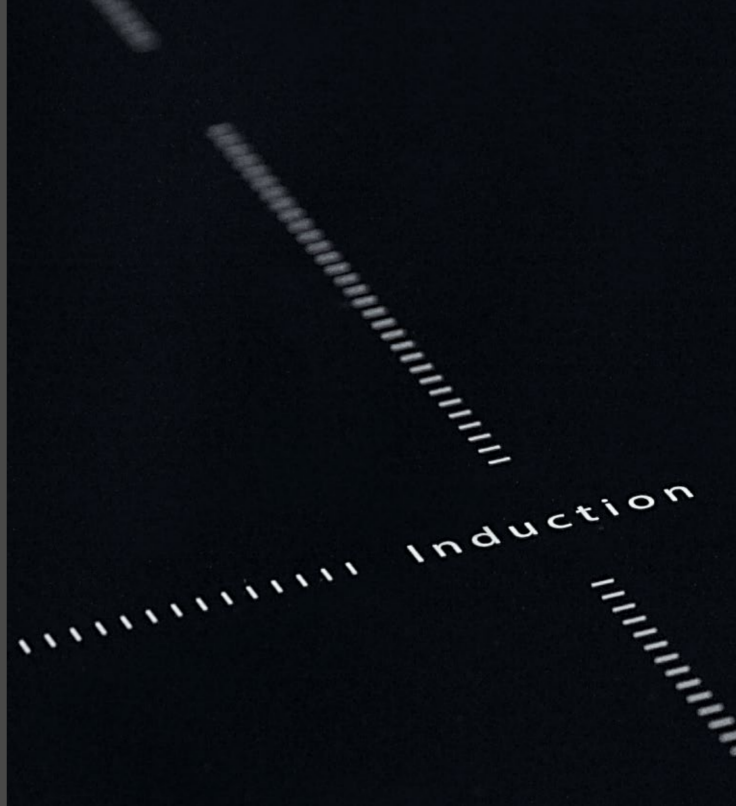
- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 4,6 kW
- 4 zonas de cocción por inducción:
- 2 zonas de cocción Ø 18 cm, 1,8 kW (3,1 kW)
- 1 zona de cocción Ø 14,5 cm, 1,4 kW (2,2 kW)
- 1 zona de cocción Ø 21 cm, 2,2 kW (3,7 kW)

- Marco de acero inoxidable
- Touch Control
- Función Boost para todas las zonas de cocción por inducción
- Regulación electrónica en 17 niveles de potencia
- Indicador digital del nivel de cocción
- Indicador de calor residual de 2 niveles para
- cada zona de cocción Interruptor principal
- Detección de recipiente
- Seguro para niños
- Función Inicio rápido
- Función Reinicio
- Desconexión de seguridad • Gestión de la potencia

- Dimensiones del aparato: 5.5 × 58.3 × 51.3 cm
- Dimensiones de montaje:  $5,5 \times 56,0 \times 49,0 - 50,0 \text{ cm}$









Detección de recipiente

permanente; los elementos

Placa de vitrocerámica independiente, inducción combinada

5|| 86250 Novedad

EG 1387















- Tensión: 220 240 V
- Carga total conectada: 11,1 kW
- 6 zonas de cocción por inducción con Boost doble:
- 6 zonas de cocción Ø 22,0 × 18,0 cm, 2,1 kW (2,65 kW/3,7 kW)

## Diseño, confort

- Sin marco
- Multi Control
- Smart Slider
- Touch Control
- 3× inducción combinada
- Combinación flexible: dos zonas de cocción pueden combinarse como una única zona de cocción
- Función Boost doble para todas las zonas de cocción por inducción
  • Función Toogle (palanca) con temperaturas fijas
- (42°C, 70°C y 94°C)
- Modo Cooking Chef
- Función Grill
- Regulación electrónica en 9 + 2 etapas de potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción en color blanco
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Detección de recipiente permanente (todas las zonas)
- Seguro para niños
- Temporizador: ajustable simultáneamente para cada zona de cocción
- Función Cuenta atrás
- Función Inicio rápido
- Función Recall: repetición de los últimos ajustes
- Desconexión de seguridad automática
- Detección de rebose
- Gestión de la potencia
- Empotrable al ras
- Sistema de montaje rápido

# Dimensiones $AI \times An \times P$

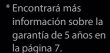
- Dimensiones del aparato:  $4,6 \times 78,0 \times 52,0$  cm
- Dimensiones de instalación: 4,6 × 75,0 × 49,0 cm



Combinación flexible:

3 x inducción

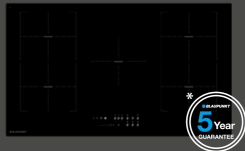
combinada





### Placa de vitrocerámica independiente, inducción combinada

EG 1383













- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 7.4 kW

 $\emptyset$  20.0 × 21.0 cm, 2.3 kW (3.0 kW)

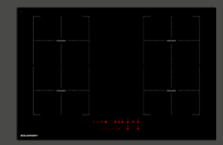
- 5 zonas de cocción por inducción con Booster:
- 2 zonas de cocción por inducción combinada  $\emptyset$  20,0 × 21,0 cm, 2,3 kW (3,0 kW)
- 2 zonas de cocción por inducción combinada
- 1 zona de cocción Ø 21,5 cm, 2,3 kW (3,0 kW)

- Sin marco
- Multi Control
- Smart slider
- 2× inducción combinada
- Unión flexible: dos placas pueden combinarse como una
- Función Boost para todas las zonas de cocción por
- Función Grill
- Regulación electrónica en 10 niveles de potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción en blanco
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Detección de recipiente
- Seguro para niños
- Temporizador: ajustable simultáneamente para cada fogón
- Función Cuenta atrás
- Función Recuperación: repetición de la última configuración
- Desconexión automática de seguridad
- Detección de desbordamiento
- Gestión de la potencia
- Empotrable a ras
- Sistema de montaje rápido

- Dimensiones del aparato: 5,2 × 88,0 × 52,0 cm
- Dimensiones de montaje: 5,2 × 81,0 × 49,0 cm

### Placa de vitrocerámica independiente, inducción combinada

EG 1324













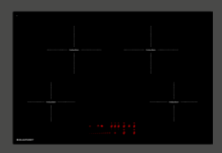
- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 7.4 kW
- 4 zonas de cocción por inducción con Booster:
- 2 zonas de cocción por inducción combinada
- $\emptyset$  20,0 cm  $\times$  21,0 cm, 2,1 kW (3,0 kW) • 2 zonas de cocción por inducción combinada
- $\emptyset$  20.0 cm  $\times$  21.0 cm, 2.1 kW (3.0 kW)

- Multi Control
- Smart slider
- Touch Control
- 2× inducción combinada
- Unión flexible: dos placas pueden combinarse como una única placa
- Función Boost para todas las zonas de cocción por inducción
- Regulación electrónica en 10 niveles de potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Detección de recipiente
- Seguro para niños
- Temporizador: ajustable simultáneamente para cada fogón
- Función Cuenta atrás
- Función Inicio rápido
- Función Recuperación: repetición de la última configuración
- Desconexión automática de seguridad
- Detección de desbordamiento
- Gestión de la potencia
- Empotrable a ras
- Sistema de montaje rápido

- Dimensiones del aparato: 5,2 × 78,0 × 52,0 cm
- Dimensiones de montaje: 5,2 × 75,0 × 49,0 cm

### Placa de vitrocerámica independiente, inducción

EG 1323





















- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 7,4 kW
- 4 zonas de cocción por inducción con Booster:
- 2 zonas de cocción Ø 17,5 cm, 1,4 kW (2,1 kW)
- 2 zonas de cocción Ø 21,5 cm, 2,3 kW (3,0 kW)

- Sin marco
- Multi Control
- Smart slider • Touch Control
- Función Boost para todas las zonas de cocción por inducción
- Regulación electrónica en 10 niveles de potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Detección de recipiente
- Seguro para niños
- Temporizador: ajustable simultáneamente para cada fogón
- Función Cuenta atrás
- Función Inicio rápido
- Función Recuperación: repetición de la última configuración
- Desconexión automática de seguridad
- Detección de desbordamiento
- Gestión de la potencia • Empotrable a ras
- Sistema de montaje rápido

- Dimensiones del aparato: 5,2 × 78,0 × 52,0 cm
- Dimensiones de montaje: 5,2 × 75,0 × 49,0 cm

## Placa de vitrocerámica independiente, inducción combinada

EG 1325









- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 7.4 kW
- 4 zonas de cocción por inducción con Booster:
- 2 zonas de cocción por inducción combinada  $\emptyset$  21,0 × 19,0 cm (2,1 kW/3,0 kW)
- 1 zona de cocción Ø 17.5 cm (1.4 kW/2.1 kW)
- 1 zona de cocción Ø 21.5 cm (2.3 kW/3.0 kW)

- Sin marco
- Multi Control
- Smart slider
- Touch Control • Función Boost para todas las zonas de
- cocción por inducción • Regulación electrónica en 10 niveles de
- potencia • Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual para cada zona de
- cocción • Detección de recipiente
- Seguro para niños • Temporizador: ajustable simultáneamente para
- cada fogón
- Función Cuenta atrás
- Función Inicio rápido • Función Recuperación: repetición de la última
- configuración • Desconexión automática de seguridad
- Detección de desbordamiento
- Gestión de la potencia
- Empotrable a ras • Sistema de montaje rápido
- Dimensiones del aparato: 5,2 × 59,0 × 52,0 cm • Dimensiones de montaje: 5,2 × 56,0 × 49,0 cm

### Placa de vitrocerámica independiente, inducción

EG 1384



- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 6.7 kW
- 3 zonas de cocción por inducción con Booster:
- 1 zona de cocción Ø 17,5 cm, 1,4 kW (2,1 kW) • 1 zona de cocción Ø 21,5 cm, 2,3 kW (3,0 kW)
- 1 zona de cocción Ø 26,5 cm, 2,3 kW (3,0 kW)

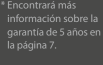
- Sin marco
- Multi Control
- Smart slider • Touch Control
- Función Boost para todas las zonas de cocción por inducción • Regulación electrónica en 10 niveles de
- potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción • Indicador de calor residual para cada zona de
- Detección de recipiente
- Seguro para niños • Temporizador: ajustable simultáneamente para
- cada fogón
- Función Cuenta atrás
- Función Inicio rápido • Función Recuperación: repetición de la última
- configuración • Desconexión automática de seguridad

Detección de desbordamiento

- Gestión de la potencia
- Empotrable a ras • Sistema de montaje rápido
- Dimensiones del aparato:  $5,2 \times 59,0 \times 52,0$  cm • Dimensiones de montaje: 5,2 × 56,0 × 49,0 cm



















## Placa de vitrocerámica independiente, inducción

EG 1321















- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 3,7 kW
- 2 zonas de cocción por inducción con Booster:
- 2 zonas de cocción Ø 17,5 cm, 1,4 kW (2,1 kW)

- Sin marco
- Smart slider
- Touch Control
- Función Boost para todas las zonas de cocción por inducción
- Regulación electrónica en 10 niveles de potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Detección de recipiente
- Seguro para niños
- Temporizador: ajustable simultáneamente para cada fogón
- Función Cuenta atrás
- Función Inicio rápido
- Función Recuperación: repetición de la última configuración
- Desconexión automática de seguridad
- Detección de desbordamiento
- Gestión de la potencia • Empotrable a ras
- Sistema de montaje rápido

- Dimensiones del aparato: 5,2 × 30,0 × 52,0 cm
- Dimensiones de montaje: 5,2 × 27,0 × 49,0 cm

# Placa de vitrocerámica independiente

# 5RH 84353 Novedad

EG 1366















- Tensión: 220 240 V
- Carga total conectada: 7,0 kW
- 4 zonas de cocción de alta velocidad:
- 1 zona de cocción Ø 14,5/22,0 cm,
- 1.0 kW (2.2 kW) zona de dos círculos • 1 zona de cocción Ø 18,0/27,5 cm,
- 1,5 kW (2,4 kW) zona para cacerola
- 2 zonas de cocción Ø 15,5 cm, 1,2 kW

- Marco de aluminio
- Touch Control
- Tecla de sensor para ampliación de la zona
- Regulación electrónica en 10 etapas de potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Seguro para niños
- Temporizador: ajustable simultáneamente para cada zona de cocción
- Desconexión de seguridad automática
- Detección de rebose
- Sistema de montaje rápido

- Dimensiones del aparato: 6,3 × 78,4 × 52,4 cm
- Dimensiones de instalación: 5.7 × 75.0 × 49.0 cm

## Placa de vitrocerámica independiente

EG 1355













- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 6,7 kW
- 4 zonas de cocción de alta velocidad:
- 1 zona de cocción Ø 12,0/21,0 cm, 0.75/2.2 kW zona de dos círculos
- 2 zonas de cocción Ø 14,5 cm, 1,2 kW
- 1 zona de cocción Ø 17,0 / 26,5 cm, 1,8/2,6 kW zona para cacerola

- Marco de acero inoxidable
- Touch Control
- Tecla de sensor para ampliación de la zona
- Regulación electrónica en 17 niveles de potencia
- Indicador de 7 segmentos
- Indicador de calor residual de 2 niveles para cada zona de cocción
- Seguro para niños
- Desconexión de seguridad
- Función Reinicio
- Piloto indicador del estado de funcionamiento
- Interruptor principal

- Dimensiones del aparato:  $5,1 \times 58,3 \times 51,3$  cm
- Dimensiones de montaje:  $4.8 \times 56.0 \times 49.0 50.0$  cm

# Placa de vitrocerámica independiente

EG 1351









- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 6,6 kW
- 4 zonas de cocción de alta velocidad:
- 2 zonas de cocción Ø 14,5 cm, 1,2 kW
- 1 zona de cocción Ø 18.0 cm, 2.0 kW
- 1 zona de cocción Ø 21,0 cm, 2,2 kW

- Marco de acero inoxidable
- Touch Control
- Regulación electrónica en 17 niveles de potencia
- Indicador de 7 segmentos
- Indicador de calor residual de 2 niveles para cada zona de cocción
- Seguro para niños
- Desconexión de seguridad
- Función ReinicioPiloto indicador del estado de funcionamiento
- Interruptor principal

- Dimensiones del aparato: 5,1 × 58,3 × 51,3 cm
- Dimensiones de montaje:  $4.8 \times 56.0 \times 49.0 50.0$  cm









## Placa de vitrocerámica independiente

EG 1360

















- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 7,0 kW
- 4 zonas de cocción de alta velocidad:
- 1 zona de cocción Ø 14,5/22,0 cm, 1,0 kW (2,2 kW) zona de dos círculos
- 1 zona de cocción Ø 18,0/27,5 cm,
- 1,5 kW (2,4 kW) zona para cacerola
- 2 zonas de cocción Ø 15,5 cm, 1,2 kW

- Sin marco
- Touch Control
- Tecla de sensor para ampliación de la zona
- Regulación electrónica en 10 niveles de potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Seguro para niños
- Temporizador: ajustable simultáneamente para cada fogón
- Desconexión automática de seguridad
- Detección de desbordamiento
- Empotrable a ras
- Sistema de montaje rápido

- Dimensiones del aparato:  $5,7 \times 78,0 \times 52,0$  cm
- Dimensiones de montaje:  $5.7 \times 75.0 \times 49.0$  cm

## Placa de vitrocerámica independiente

EG 1359















- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 7,0 kW
- 4 zonas de cocción de alta velocidad:
- 1 zona de cocción Ø 14,5/22,0 cm,
- 1.0 kW (2.2 kW) zona de dos círculos
- 1 zona de cocción Ø 18,0/27,5 cm,
- 1,5 kW (2,4 kW) zona para cacerola • 2 zonas de cocción Ø 15,5 cm, 1,2 kW

- Sin marco
- Touch Control
- Tecla de sensor para ampliación de la zona
- Regulación electrónica en 10 niveles de potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Seguro para niños
- Temporizador: ajustable simultáneamente para cada fogón
- Desconexión automática de seguridad
- Detección de desbordamiento
- Empotrable a ras
- Sistema de montaje rápido

- Dimensiones del aparato:  $5.7 \times 59.0 \times 52.0$  cm
- Dimensiones de montaje: 5,7 × 56,0 × 49,0 cm

## Placa de vitrocerámica independiente

EG 1358











- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 6,0 kW
- 4 zonas de cocción de alta velocidad:
- 2 zonas de cocción Ø 15,5 cm, 1,2 kW
- 2 zonas de cocción Ø 19,0 cm, 1,8 kW

- Sin marco
- Touch Control
- Regulación electrónica en 10 niveles de potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Seguro para niños
- Desconexión automática de seguridad
- Detección de desbordamiento
- Empotrable a ras
- Sistema de montaje rápido

- Dimensiones del aparato: 5,7 × 59,0 × 52,0 cm
- Dimensiones de montaje:  $5.7 \times 56.0 \times 49.0$  cm

# Placa de vitrocerámica independiente

EG 1306











- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 3,0 kW
- 2 zonas de cocción de alta velocidad:
- 1 zona de cocción Ø 14,5 cm, 1,2 kW
- 1 zona de cocción Ø 18,0 cm, 1,8 kW

- Sin marco
- Touch Control
- Regulación electrónica en 9 niveles de potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Seguro para niños
- Desconexión automática de seguridad
- Detección de desbordamiento
- Empotrable a ras • Sistema de montaje rápido

- Dimensiones del aparato:  $5.7 \times 29.0 \times 52.0$  cm
- Dimensiones de montaje:  $5.7 \times 27.0 \times 49.0 \text{ cm}$









# Placa de vitrocerámica eléctrica

EG 1315











- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 7,0 kW
- 4 zonas de cocción de alta velocidad:
- 1 zona de cocción Ø 12,0/21,0 cm, 0,75/2,2 kW zona de dos círculos
- 2 zonas de cocción Ø 14,5 cm, 1,2 kW
- 1 zona de cocción Ø 17,0/26,5 cm, 1,6/2,4 kW zona para cacerola

- Marco de acero inoxidable
- Indicador de calor residual
- Zonas de cocción de regulación continua

- Dimensiones del aparato: 4,6 × 58,3 × 51,3 cm
- Dimensiones de montaje:  $4.3 \times 56.0 \times 49.0 50.0$  cm

# Placa de vitrocerámica eléctrica

EG 1312







- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 6,4 kW
- 4 zonas de cocción de alta velocidad:
- 2 zonas de cocción Ø 14,5 cm, 1,2 kW
- 2 zonas de cocción Ø 18,0 cm, 2,0 kW

- Marco de acero inoxidable
- Indicador de calor residual
- Zonas de cocción de regulación continua

- Dimensiones del aparato:  $4,6 \times 58,3 \times 51,3$  cm
- Dimensiones de montaje:  $4.3 \times 56.0 \times 49.0 50.0$  cm

# Placa de vitrocerámica eléctrica

EG 1311



460▶

- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 6,4 kW
- 4 zonas de cocción de alta velocidad:
- 2 zonas de cocción Ø 14,5 cm, 1,2 kW
- 2 zonas de cocción Ø 18,0 cm, 2,0 kW

- Marco de acero inoxidable
- Zonas de cocción de regulación continua

- Dimensiones del aparato: 4,6 × 58,3 × 51,3 cm
  Dimensiones de montaje: 4,3 × 56,0 × 49,0 50,0 cm





5H26M 0050 (EG 1142) 5H10M 0050 (EG 1141) 5H10K 0050 (EG 1140) véase la página 22/23





5H26M 0050 (EG 1142)

5H10M 0050 (EG 1141)

5H10K 0050 (EG 1140)

véase la página 22/23



5H26M 0050 (EG 1142)

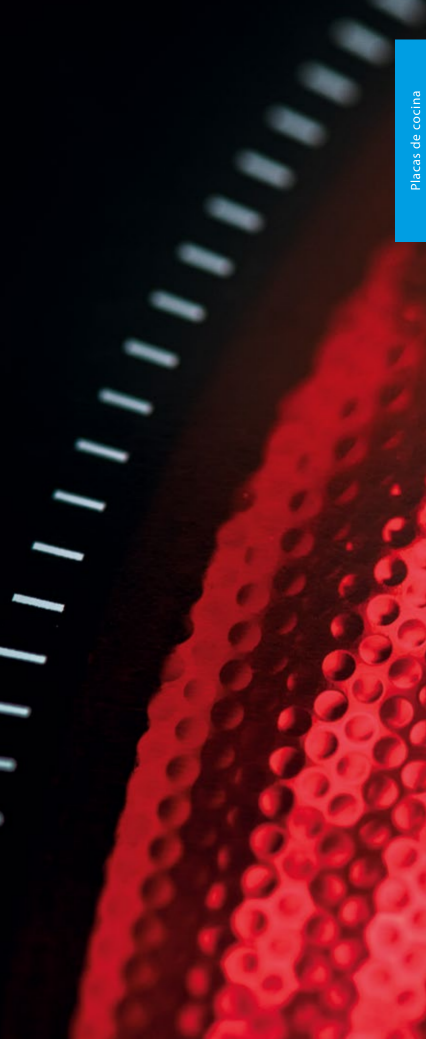
5H10M 0050 (EG 1141)

5H10K 0050 (EG 1140)

véase la página 22/23







# PLACAS DE GAS

Cambie la temperatura en un instante: cocinar al fuego es directo, emocional y, gracias a la última tecnología, completamente seguro.
Una placa de gas Blaupunkt llama la atención en la cocina y ofrece una experiencia culinaria como la de un profesional.



EG 1342



- Potencia conectada gas: 8,1 kW
- 4 quemadores:
- 2 quemadores normales de 1,75 kW
- 1 quemador de bajo consumo de 1,0 kW
- 1 quemador triple de 3,6 kW

- Vidrio negro, templado
- Selectores en la parte delantera
- Encendido automático eléctrico con una mano
- Seguro contra la salida inintencionada del gas (seguro de ignición termoeléctrico)
- Soportes de recipientes de hierro fundido
- Preajustado a gas natural (20 mbar)
- Posibilidad de adaptación para gas licuado de petróleo (no incluido en el volumen de suministro)
- Cable de conexión de 1 m

- Dimensiones del aparato:  $9.0 \times 60.0 \times 51.5$  cm
- Dimensiones de montaje: 56,0 × 49,0 cm

## Placa de gas

EG 1343

460▶



- Potencia conectada gas: 11,1 kW
- 5 quemadores:
- 2 quemadores normales de 1,75 kW
- 1 quemador de bajo consumo de 1,0 kW
- 1 quemador triple de 3,6 kW
- 1 quemador potente 3,0 kW

- Vidrio negro, templado
- Selectores en la parte delantera
- Encendido automático eléctrico con una mano
- Seguro contra la salida inintencionada del gas (seguro de ignición termoeléctrico)
- Soportes de recipientes de hierro fundido
- Preajustado a gas natural (20 mbar)
- Posibilidad de adaptación para gas licuado de petróleo (no incluido en el volumen de suministro)
- Cable de conexión de 1 m

- Dimensiones del aparato: 9,0 × 75,0 × 52,0 cm
- Dimensiones de montaje: 56,0 × 49,0 cm

# Placa de gas

EG 1340

**√75**▶



- Potencia conectada gas: 8,1 kW
- 4 quemadores:
- 2 quemadores normales de 1,75 kW
- 1 quemador de bajo consumo de 1,0 kW
- 1 quemador triple de 3,6 kW

# Diseño, confort • Acero inoxidable

- Selectores en la parte delantera
- Encendido automático eléctrico con una mano
- Seguro contra la salida inintencionada del gas (seguro de ignición termoeléctrico)
- Soportes de recipientes de hierro fundido
- Preajustado a gas natural (20 mbar)
- Posibilidad de adaptación para gas licuado de petróleo (no incluido en el volumen de suministro)
- Cable de conexión de 1 m

- Dimensiones del aparato: 9,0 × 59,0 × 51,0 cm
- Dimensiones de montaje: 56,0 × 49,0 cm

## Placa de gas

EG 1341

460▶



**√75**▶

- Potencia conectada gas: 11,1 kW
- 5 quemadores:
- 2 quemadores normales de 1,75 kW
- 1 quemador de bajo consumo de 1,0 kW
- 1 quemador triple de 3,6 kW
- 1 quemador potente 3,0 kW

- Acero inoxidable
- Selectores en la parte delantera
- Encendido automático eléctrico con una mano • Seguro contra la salida inintencionada del gas
- (seguro de ignición termoeléctrico)
- Preajustado a gas natural (20 mbar)
- Posibilidad de adaptación para gas licuado de petróleo (no incluido en el volumen de suministro)
- Cable de conexión de 1 m

- Dimensiones del aparato: 9,0 × 75,0 × 51,0 cm
- Dimensiones de montaje: 56,0 × 49,0 cm











# PLACAS VITROCERÁMICAS CON EXTRACTOR

La moderna solución de extracción de humos ofrece ante todo más libertad: clara visibilidad, ya que el vapor se aspira directamente donde surge. Cocine sin olores y disfrute de mayor libertad para planificar su cocina.

Los sistemas de filtrado de alta calidad son potentes y silenciosos y solo permiten que salga aire fresco. La combinación perfecta de calor y aire en un mismo aparato.





Planificación

flexible: montaje

sobrepuesto

o al ras

# UN PRODUCTO EXCELENTE

«La placa de inducción 5IX 80290 tiene muchas funciones innovadoras que permiten cocinar y asar de forma flexible. En particular, destaca el innovador extractor de humos», declara el jurado.



reddot winner 2023

Manejo sencillo e intuitivo

Encendido automático

del sistema de

ventilación al usar una

zona de cocción

Motor del ventilador integrado directamente en la placa

Cambio de

filtro sencillo y

limpieza fácil

Tecnología de última generación y montaje rápido

2 en 1:

extracción y

circulación de aire en un solo aparato

> Diseño minimalista



Aquí puede encontrar toda la información sobre nurstras placas vitrocerámicas con extractor

# Placa de vitrocerámica independiente, inducción combinada con extractor integrado

EG 1363





winner 2023















- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 7,4 kW
- 4 zonas de cocción por inducción con Booster:
- 4 zonas de cocción Ø 19,0 cm × 21,0 cm, 2,1 kW (3,7 kW)

- Sin marco
- Multi Control
- Smart slider
- Touch Control
- 2× inducción combinada
- Unión flexible: dos placas pueden combinarse como una única placa
- Función Boost para todas las zonas de cocción por inducción
- Función Grill
- Cooking Chef Mode
- Regulación electrónica en 11 niveles de potencia
- Indicador digital de los niveles de cocción en rojo
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Detección de recipiente
- Seguro para niños
- Temporizador: ajustable simultáneamente para cada fogón
- Función Cuenta atrás
- Función Inicio rápido
- Función Recuperación: repetición de la última configuración
- Desconexión automática de seguridad
- Detección de desbordamiento
- Gestión de la potencia
- Empotrable a ras
- Sistema de montaje rápido

- Dimensiones del aparato:  $20,1 \times 78,0 \times 52,0$  cm
- Dimensiones de montaje:  $19,7 \times 75,0 \times 50,0$  cm

- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 163 W
- Clase de eficiencia energética: A
- Promedio de consumo de energía: 31,2 kWh/año
- Clase de eficiencia del ventilador: A
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: A Ruido mín./máx. a nivel normal/intensivo:
- Mín. 34 dB (A) máx. 69 dB (A) máx. 72 dB (A)
- Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:
- En modo de salida de aire 434 m<sup>3</sup>/h/500 m<sup>3</sup>/h
- En modo de circulación de aire 350 m³/h/400 m³/h

- Con motor del ventilador integrado en la placa
- Apta para el montaje en una cocina americana o isla de cocina
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para este último modo se necesita un filtro de carbono)
- 10 niveles de potencia del ventilador regulables mediante sistema Touch Control
- Nivel intensivo con restablecimiento automático en caso
- Indicador de saturación del filtro de grasa de metal y del filtro de carbono a través de piloto LED
- Para la limpieza del filtro, el aparato se bloquea automáticamente tras 30 horas de funcionamiento.
- Ventilador potente y silencioso
- Encendido automático del sistema de ventilación al usar una zona de cocción

- 9 niveles de potencia + 1 nivel intensivo
- de salida de aire
- Marcha en inercia automática del ventilador

• Cartucho de filtro de grasa con tejido de malla, apto para

### Placa de vitrocerámica independiente, inducción combinada con extractor integrado

EG 1362





• Sin marco

• Multi Control

• Smart slider

• Touch Control

• Detección de recipiente

• Seguro para niños

Función Cuenta atrás

• Función Inicio rápido

• Gestión de la potencia • Empotrable a ras

• Tensión: 220 – 240 V

• Potencia conectada: 165 W • Clase de eficiencia energética: B

• Clase de eficiencia del ventilador: B

• Clase de eficiencia del filtro de grasa: A

Ruido mín./máx. a nivel normal/intensivo:

• Mín. 34 dB (A) máx. 69 dB (A) máx. 72 dB (A)

• En modo de salida de aire 424 m³/h/441 m³/h



• Tensión: 220 – 240 V

• Potencia conectada: 7,4 kW



4 zonas de cocción por inducción con Booster:

• 2 zonas de cocción Ø 16,0 cm, 1,4 kW (1,85 kW)

• 2 zonas de cocción Ø 17,5 cm, 1,4 kW (2,1 kW)

Función Boost para todas las zonas de cocción por

• Regulación electrónica en 11 niveles de potencia

• Indicador digital de los niveles de cocción en rojo

• Desconexión automática de seguridad

• Dimensiones del aparato:  $20,1 \times 59,0 \times 52,0$  cm

• Dimensiones de montaje:  $19,7 \times 59,0 \times 50,0$  cm

• Promedio de consumo de energía: 33,2 kWh/año

Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:

• En modo de circulación de aire 339 m³/h/353 m³/h

• Detección de desbordamiento

• Sistema de montaje rápido

• Indicador de calor residual para cada zona de cocción

Temporizador: ajustable simultáneamente para cada fogón

• Función Recuperación: repetición de la última configuración











- Con motor del ventilador integrado en la placa
- Apta para el montaje en una cocina americana o isla de cocina
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para este último modo se necesita un filtro de carbono)
- 10 niveles de potencia del ventilador regulables mediante sistema Touch Control
- 9 niveles de potencia + 1 nivel intensivo
- Nivel intensivo con restablecimiento automático en caso de salida de aire
- Marcha en inercia automática del ventilador
- Indicador de saturación del filtro de grasa de metal y del filtro de carbono a través de piloto LED
- Para la limpieza del filtro, el aparato se bloquea automáticamente tras 30 horas de funcionamiento.
- Ventilador potente y silencioso
- Encendido automático del sistema de ventilación al usar una zona de cocción

• Cartucho de filtro de grasa con tejido de malla, apto para



Dentro del rango de

n.° 65/2014/potencia



# Placa de vitrocerámica independiente, inducción combinada con extractor integrado

EG 1349



- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 7,4 kW
- 4 zonas de cocción por inducción con Booster:
- 2 zonas de cocción Ø 16,0 cm, 1,2 kW (1,4 kW)
- 2 zonas de cocción Ø 20,0 cm, 2,3 kW (3,0 kW)

- Sin marco
- Touch Control
- Función Boost para todas las zonas de cocción por
- Regulación electrónica en 9 niveles de potencia
- Desconexión automática de seguridad
- Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Detección de recipiente
- Seguro para niños
- Temporizador: ajustable simultáneamente para cada fogón
- Función Cuenta atrás
- Gestión de la potencia
- Empotrable a ras

- Dimensiones del aparato: 82,0 97,5 × 90,0 × 53,0 cm
- Dimensiones de montaje:  $16,0-16,4\times88,0\times50,0$  cm

- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 160 W
- Clase de eficiencia energética: A
- Promedio de consumo de energía: 52,2 kWh/año
- Clase de eficiencia del ventilador: A
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: B
- Ruido mín./máx. a nivel normal/intensivo:
- Mín. 56 dB (A) máx. 70 dB (A) máx. 74 dB (A) Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:
- En modo de salida de aire 582 m³/h/674 m³/h • En modo de circulación de aire 460 m³/h/514 m³/h













- Vitrocerámica negra
- Apta para el montaje en una cocina americana o isla de cocina
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para este último modo se necesita un filtro de carbono)
- 4 niveles de potencia del ventilador regulables mediante sistema Touch Control
- 3 niveles de potencia + 1 nivel intensivo
- Nivel intensivo con restablecimiento automático en caso de salida de aire
- Marcha en inercia automática del ventilador con 3 niveles, de 5 / 10 y 20 minutos con indicador LED
- Indicador de saturación del filtro de grasa de metal y del filtro de carbono a través de piloto LED
- Para la limpieza / vaciado del filtro de grasa de metal y el colector de agua, el aparato se bloquea automáticamente tras 40 horas de servicio
- Marcha en inercia automática en la circulación de aire
- Colector de agua: capacidad de 0,75 litros
- Ventilador potente y silencioso

• Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas



n.° 65/2014/potencia

# Placa de vitrocerámica independiente, inducción combinada con extractor integrado

EG 1395



- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 7,4 kW
- 4 zonas de cocción por inducción con Booster:
- 4 zonas de cocción Ø 22,0 cm, 2,1 kW (3,7 kW)

- Sin marco
- Smart slider
- Touch Control
- 2× inducción combinada
- Unión flexible: dos placas pueden combinarse como una
- Función Boost para todas las zonas de cocción por inducción
- Regulación electrónica en 10 niveles de potencia
- Desconexión automática de seguridad
- Indicador digital de los niveles de cocción en blanco
- Función Toogle (palanca) con temperaturas fijas (40°C, 70°C v 98°C)
- Cooking Chef Mode, Pause y Recall
- Indicador de calor residual
- Detección de recipiente Seguro para niños
- Temporizador
- Función Cuenta atrás
- Empotrable a ras

- Dimensiones del aparato:  $82,7-98,2\times90,0\times53,0$  cm
- Dimensiones de montaje: 5,8 × 86,2 × 49,5 cm

- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 165 W
- Clase de eficiencia energética: A+++
- Promedio de consumo de energía: 30,8 kWh/año
- Clase de eficiencia del ventilador: A
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: B

Ruido mín./máx. a nivel normal/intensivo:

- Mín. 45 dB (A) máx. 65 dB (A) máx. 70 dB (A)
- Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:
- En modo de salida de aire 576 m<sup>3</sup>/h/734 m<sup>3</sup>/h
- En modo de circulación de aire 450 m³/h/560 m³/h



- Apertura electrónica del extractor
- Vitrocerámica negra
- Apta para el montaje en una cocina americana o isla de
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para este último modo se necesita un filtro de carbono)
- 6 niveles de potencia del ventilador regulables mediante sistema Touch Control
- 5 niveles de potencia + 1 nivel intensivo
- Nivel intensivo con restablecimiento automático en caso de salida de aire
- Marcha en inercia automática del ventilador con 3 niveles, de 5/10 y 20 minutos con indicador LED
- Indicador de saturación del filtro de grasa de metal y del filtro de carbono a través de piloto LED
- Para la limpieza / vaciado del filtro de grasa de metal y el colector de agua, el aparato se bloquea automáticamente tras 40 horas de servicio
- Marcha en inercia automática en la circulación de aire
- Colector de agua: capacidad de 0,75 litros
- Ventilador potente y silencioso

• Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas









# Placa de vitrocerámica independiente, inducción combinada con extractor integrado

EG 1397



- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 7,4 kW
- 4 zonas de cocción por inducción con Booster:
- 4 zonas de cocción Ø 19,0 cm × 21,0 cm, 2,1 kW (3,0 kW)

- Sin marco
- Touch Control
- 2× inducción combinada
- Unión flexible: dos placas pueden combinarse como una
- Función Boost para todas las zonas de cocción por
- Regulación electrónica en 10 niveles de potencia
- Desconexión automática de seguridad
- Indicador digital de los niveles de cocción
- Indicador de calor residual para cada zona de cocción
- Detección de recipiente
- Seguro para niños
- Temporizador: ajustable simultáneamente para cada fogón
- Función Cuenta atrás
- Gestión de la potencia
- Empotrable a ras

- Dimensiones del aparato: 82,7 98,2 × 90,0 × 53,0 cm
- Dimensiones de montaje: 5,8 × 86,2 × 49,5 cm

- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 165 W
- Clase de eficiencia energética: A+++
- Promedio de consumo de energía: 30,8 kWh/año
- Clase de eficiencia del ventilador: A
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: B

Ruido mín./máx. a nivel intensivo/normal:

- Mín. 45 dB (A) máx. 65 dB (A) máx. 70 dB (A)
- Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:
- En modo de salida de aire 576 m<sup>3</sup>/h/734 m<sup>3</sup>/h • En modo de circulación de aire 450 m³/h/560 m³/h

- Vitrocerámica negra
- Apta para el montaje en una cocina americana o isla de cocina
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para este último modo se necesita un filtro de carbono)
- Apertura electrónica del extractor
- 6 niveles de potencia del ventilador regulables mediante sistema Touch Control
- 5 niveles de potencia + 1 nivel intensivo
- Nivel intensivo con restablecimiento automático en caso de salida de aire
- Marcha en inercia automática del ventilador con 3 niveles, de 5/10 y 20 minutos con indicador LED
- Indicador de saturación del filtro de grasa de metal y del filtro de carbono a través de piloto LED
- Para la limpieza/vaciado del filtro de grasa de metal y el colector de agua, el aparato se bloquea automáticamente tras 40 horas de servicio
- Marcha en inercia automática en la circulación de aire
- Colector de agua: capacidad de 0,75 litros
- Ventilador potente y silencioso
- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas

• Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas

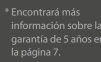






Dentro del rango de

\* Según regulación UE n.° 65/2014/potencia





Calor | Aire





# MULTI CONTROL Una conexión única

Aquí se conectan las cosas que van juntas: Las placas de cocina Blaupunkt con sistema Multi Control se conectan de una forma muy exclusiva con las campanas extractoras Multi Control. Estas se controlan muy fácilmente con el panel de control de la placa de cocina, adaptando automáticamente su potencia a la generación de calor de la placa.



# CAMPANAS EXTRACTORAS

Dorado hasta que quede crujiente o ligeramente cocido al vapor: cada preparación deja sus huellas en la cocina. Las campanas extractoras Blaupunkt proporcionan aire fresco después de cada momento de diversión cocinando.



EG 1809



- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 208,2 W
- Clase de eficiencia energética: A\*
- Promedio de consumo de energía: 51 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: A\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: B\*
- Ruido mín./máx. a nivel normal: 48/64 dB\*

Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:

- En modo de salida de aire 521 m<sup>3</sup>/h/650 m<sup>3</sup>/h
- En modo de circulación de aire 380 m³/h/480 m³/h

- Acero inoxidable negro esmaltado
- Para montaje en techo sobre cocina americana
- Multi Control
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para este último modo se necesita un filtro de carbón activado)
- Potencia del ventilador de 4 etapas (3 etapas de potencia + 1 etapa intensiva) regulables con Multi Control
- Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Elevada potencia del ventilador que se puede ajustar con precisión
- Ventilador potente y silencioso
- Iluminación clara y uniforme con 2 módulos LED de 4,1 W
- Intensidad luminosa: 270 Lux
- Temperatura del color: 4.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Mando a distancia

- Dimensiones del aparato salida de aire:  $90,0-109,0\times140,0\times60,0\,\mathrm{cm}$
- Dimensiones del aparato circulación de aire:  $96,5 - 120,0 \times 140,0 \times 60,0 \text{ cm}$

# Campana extractora para isla

EG 1843







- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 278 W
- Clase de eficiencia energética: A+\*
  Promedio de consumo de energía: 47 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: A\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: B\*
- Ruido mín./máx. a nivel normal: 52/65 dB\*

Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:

- En modo de salida de aire máx. 580 m³/h/700 m³/h
- En modo de circulación de aire máx. 450 m<sup>3</sup>/h/500 m<sup>3</sup>/h

- Acero inoxidable pintado de negro y panel de cristal negro
- Para montaje en techo por encima de islas de cocina

- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para el modo de circulación de aire se precisa filtro de carbón activado)
- Control electrónico
- 4 niveles de potencia de ventilador (3 niveles de potencia + 1 nivel intensivo) regulables mediante Smart slider con indicador LED
- Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Ventilador potente y silencioso
  Iluminación clara y uniforme con 4 lámparas LED de 2 W
- Intensidad luminosa: 180 Lux
- Temperatura del color: 4.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Incl. conducto de salida de aire

- Dimensiones del aparato salida de aire:  $77.0 - 106.0 \times 90.0 \times 58.0 \text{ cm}$
- Dimensiones del aparato circulación de aire:  $77.0 - 106.0 \times 90.0 \times 58.0 \text{ cm}$

# Campana extractora para isla

EG 1872



- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 225,4W
- Clase de eficiencia energética: A\*
- Promedio de consumo de energía: 44 kW/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: A\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\*
- Ruido mín./máx. a nivel normal: 48/62 dB\*

Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:

- En modo de salida de aire 560 m³/h/626 m³/h
- En modo de circulación de aire 394 m³/h/445 m³/h

- Acero inoxidable
- Para montaje en techo sobre cocina americana
- Multi Control
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para el modo de circulación de aire se precisa un filtro de carbón activado)
- 4 niveles de potencia del ventilador (3 niveles de potencia + 1 nivel intensivo) regulables con Multi Control
- Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Ventilador potente y silencioso
- Iluminación clara y uniforme con 2 módulos LED de 2,7 W
- Intensidad luminosa: 152 Lux
- Temperatura del color: 4.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Incl. conducto de salida de aire

- Dimensiones Al × An × P

   Dimensiones del aparato salida de aire:  $76,0-103,0\times90,0\times60,0\,\text{cm}$
- Dimensiones del aparato circulación de aire:  $84,0-114,0 \times 90,0 \times 60,0 \text{ cm}$

## Campana extractora para isla

EG 1813



- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 225,4 W
- Clase de eficiencia energética: A\*
- Promedio de consumo de energía: 43 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: A\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\* • Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\*

• Ruido mín./máx. a nivel normal: 48/60 dB\*

Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:

• En modo de circulación de aire 394 m³/h/445 m³/h

- Acero inoxidable y acero inoxidable esmaltado negro
- Para montaje en techo sobre cocina americana
- Multi Control
- Touch Control
- Campana de circulación de aire (para el modo de circulación de aire se precisa un filtro de carbón activado)
- Control electrónico
- 4 niveles de potencia del ventilador (3 niveles de potencia
- + 1 nivel intensivo) regulables con Multi Control
- Niveles intensivos con restablecimiento automático Ventilador potente y silencioso
- Iluminación clara y uniforme con 2 módulos LED de 2,7 W
- Temperatura del color: 4.000 K

• Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas

• Dimensiones del aparato circulación de aire:  $170,5 \times 45,0 \times 45,0 \text{ cm}$ 









Dentro del rango de

n.° 65/2014/potencia

Cuando no se necesita la campana,

puede elevarse elegantemente hasta

el techo, de manera que funcione

como una lámpara para iluminar

la cocina y se libere espacio sobre

la encimera

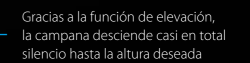
Esta campana de cristal

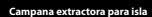
y acero inoxidable se

caracteriza por un diseño

extremadamente claro

y elegante





5SL 92500

EG 1849

# Potencia, consumo

- Tensión: 220 240 V
- Potencia total conectada: 194 W
- Ruido mín./máx. nivel normal: 55/66 dB\*
- Potencia máx. del ventilador, nivel normal/intensivo\*: • En modo de circulación de aire, 500 m³/h/550 m³/h

# Diseño, confort

- Cristal negro y Dark Steel
- Para montaje en techo por encima de islas de cocina
- Modo de circulación de aire (para este modo se necesita un filtro de carbón activado)
- Control electrónico
- 4 niveles de potencia del ventilador (3 niveles de potencia
- + 1 nivel intensivo) ajustables con mando a distancia
- Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Ventilador potente y silencioso
- Iluminación clara y uniforme con 1 módulo LED de 16 W
- Temperatura cromática: 4.000 K







# Accesorios – extractor

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Mando a distancia

# Accesorios especiales: véase la página 110 – 113

# **Dimensiones Al** × **An** × **P**

- Dimensiones del aparato salida de aire:  $28,0 \times 108,7 \times 58,7 \text{ cm}$
- Dimensiones del aparato circulación de aire:  $128,0 \times 108,7 \times 58,7 \text{ cm}$



Dentro del rango de A+++ a D

Según regulación UE n.° 65/2014/potencia del ventilador según

# Campana inclinada

EG 1838















- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 276 W
- Clase de eficiencia energética: A+\*
- Promedio de consumo de energía: 46,4 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: A\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\*
- Ruido mín./máx. a nivel normal: 52/64dB\*
- Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:
- En modo de salida de aire 630 m<sup>3</sup>/h/790 m<sup>3</sup>/h
- En modo de circulación de aire 385 m³/h/430 m³/h

- Pantalla de cristal negro con frente Dark Steel
- Con amortiguador de presión de gas
- Para montaje en pared sobre zonas de cocción
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para este último modo se necesita un filtro de carbón
- Control electrónico
- 4 niveles de potencia del ventilador (3 niveles de potencia + 1 nivel intensivo) regulables con Multi Control
- Indicador de saturación del filtro
- Ventilador potente y silencioso
- Elevada potencia del ventilador que se puede ajustar con precisión
- Aspiración periférica
- Iluminación clara y uniforme con 2 lámparas LED de 2,7 W
- Intensidad luminosa: 154 Lux
- Temperatura del color: 4.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Incl. conducto de salida de aire

- Dimensiones del aparato salida de aire:  $71,2-102,2\times90,0\times34,0\,\text{cm}$
- Dimensiones del aparato circulación de aire:  $83.7 - 102.2 \times 90.0 \times 34.0 \text{ cm}$

## Campana inclinada

# 5DI 69850 Novedad

EG 1862















- Tensión: 220 240 V
- Carga total conectada: 252 W
- Clase de eficiencia energética: A\*
- Consumo medio de energía: 56,8 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: A\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: B\*
- Ruido mín./máx. en nivel normal: 48/62 dB\*
- Potencia máx. del ventilador, nivel normal/intensivo\*:
- En modo de salida de aire máx. 590 m<sup>3</sup>/h/740 m<sup>3</sup>/h
- En modo de circulación de aire máx. 390 m³/h/400 m³/h

- Vidrio negro/acero inoxidable esmaltado negro
- Con amortiguador de presión de gas
- Para montaje en pared sobre zonas de cocción
- Multi Control
- Touch Control
- A elegir entre modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para el modo de circulación de aire se necesita un filtro de carbón activado)
- Control electrónico
- Potencia del ventilador de 4 etapas (3 etapas de potencia
- + 1 etapa intensiva) regulables con Multi Control
   Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Ventilador potente y silencioso
- Iluminación clara y uniforme con 2 módulos LED de 1 W
- Intensidad lumínica: 250 lux
- Temperatura cromática: 4.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Conducto de salida de aire

- Dimensiones del aparato salida de aire: 73.2 – 91.7 × 90. × 38.4 cm
- Dimensiones del aparato circulación de aire: 83,7 – 102,2 × 90,0 × 38,4 cm

# Campana inclinada

# 5DL 68850 Novedad















- Tensión: 220 240 V
- Carga total conectada: 252 W
- Clase de eficiencia energética: A\* • Consumo medio de energía: 56,8 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: A\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: B\*
- Ruido mín./máx. en nivel normal: 48/62 dB\*
- Potencia máx. del ventilador, nivel normal/intensivo\*:
- En modo de salida de aire máx. 590 m<sup>3</sup>/h/740 m<sup>3</sup>/h
- En modo de circulación de aire máx. 390 m³/h/400 m³/h

- Vidrio negro / acero inoxidable esmaltado negro
- Con amortiguador de presión de gas
- Para montaje en pared sobre zonas de cocción
- Multi Control
- Touch Control
- A elegir entre modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para el modo de circulación de aire se necesita un filtro de carbón activado)
- Control electrónico
- Potencia del ventilador de 4 etapas (3 etapas de potencia
- + 1 etapa intensiva) regulables con Multi Control
   Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Ventilador potente y silencioso
- Iluminación clara y uniforme con 2 módulos LED de 1 W
- Intensidad lumínica: 250 lux
- Temperatura cromática: 4.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Conducto de salida de aire

- Dimensiones del aparato salida de aire: 73,2-91,7 × 80,0 × 38.4 cm
- Dimensiones del aparato circulación de aire: 83,7 – 102,2 × 80,0 × 38,4 cm

# Campana inclinada

# 5DI 66850 Novedad

EG 1839















- Tensión: 220 240 V
- Carga total conectada: 252 W • Clase de eficiencia energética: A\*
- Consumo medio de energía: 56,8 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: A\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\* • Clase de eficiencia del filtro de grasa: B\*
- Ruido mín./máx. en nivel normal: 48/62 dB\*
- Potencia máx. del ventilador, nivel normal/intensivo\*:
- En modo de salida de aire máx. 590 m<sup>3</sup>/h/740 m<sup>3</sup>/h • En modo de circulación de aire máx. 390 m³/h/400 m³/h

- Vidrio negro / acero inoxidable esmaltado negro
- Con amortiguador de presión de gas
- Para montaje en pared sobre zonas de cocción
- Multi Control Touch Control
- A elegir entre modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para el modo de circulación de aire se
- necesita un filtro de carbón activado)
- Control electrónico • Potencia del ventilador de 4 etapas (3 etapas de potencia
- + 1 etapa intensiva) regulables con Multi Control
   Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Ventilador potente y silencioso • Iluminación clara y uniforme con 2 módulos LED de 1 W
- Intensidad lumínica: 250 lux
- Temperatura cromática: 4.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Conducto de salida de aire

- Dimensiones del aparato salida de aire: 73.2-91.7 × 60.0 × 38.4 cm
- Dimensiones del aparato circulación de aire:  $83,7 - 102,2 \times 60,0 \times 38,4 \text{ cm}$

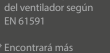






información sobre la





## Campana extractora de pared

EG 1835













- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 274 W
- Clase de eficiencia energética: A+\*
- Promedio de consumo de energía: 43 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: A\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: B\*
- Ruido mín./máx. a nivel normal: 52/65 dB\*

Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:

- En modo de salida de aire máx. 580 m<sup>3</sup>/h/700 m<sup>3</sup>/h
- En modo de circulación de aire máx. 450 m³/h/500 m³/h

- Acero inoxidable pintado de negro y panel de cristal negro
- Para montaje en pared sobre los fogones
- Smart slider • Touch Control
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para el modo de circulación de aire se precisa filtro de carbón activado)
- Control electrónico
- 4 niveles de potencia de ventilador (3 niveles de potencia
- + 1 nivel intensivo) regulables mediante Smart slider con indicador LED
- Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Ventilador potente y silencioso
- Iluminación clara y uniforme con 2 lámparas LED de 2 W
- Intensidad luminosa: 180 Lux
- Temperatura del color: 4.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Incl. conducto de salida de aire

- Dimensiones del aparato salida de aire:  $79.0 - 106.0 \times 90.0 \times 45.0 \text{ cm}$
- Dimensiones del aparato circulación de aire:  $79.0 - 106.0 \times 90.0 \times 45.0 \text{ cm}$

EG 1857

- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 225,4 W

Campana extractora de pared

- Clase de eficiencia energética: A\*
- Promedio de consumo de energía: 44 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: A\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\*
- Ruido mín./máx. a nivel normal: 48/62 dB\* Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:
- En modo de salida de aire 560 m<sup>3</sup>/h/632 m<sup>3</sup>/h
- En modo de circulación de aire 394 m³/h/445 m³/h

- Acero inoxidable
- Para montaje en pared sobre los fogones
- Multi Control
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para este último modo se necesita un filtro de carbón activado)
- Control electrónico
- 4 niveles de potencia del ventilador (3 niveles de potencia
- + 1 nivel intensivo) regulables con Multi Control
   Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Ventilador potente y silencioso
- Iluminación clara y uniforme con 2 módulos LED de 2,7 W
- Temperatura del color: 4.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Incl. conducto de salida de aire

- Dimensiones del aparato salida de aire:  $64,0 - 106,0 \times 90,0 \times 48,0 \text{ cm}$
- Dimensiones del aparato circulación de aire: 71,0 – 113,0 × 90,0 × 48,0 cm

# Campana extractora de pared

EG 1846











- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 225,4 W
- Clase de eficiencia energética: A\*
- Promedio de consumo de energía: 44 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: A\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\* • Ruido mín./máx. a nivel normal: 48/62 dB\*

Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:

- En modo de salida de aire 560 m<sup>3</sup>/h/632 m<sup>3</sup>/h
- En modo de circulación de aire 394 m³/h/445 m³/h

# Acero inoxidable

- Para montaje en pared sobre los fogones
- Multi Control
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para este último modo se necesita un filtro de carbón activado)
- Control electrónico
- 4 niveles de potencia del ventilador (3 niveles de potencia + 1 nivel intensivo) regulables con Multi Control
- Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Ventilador potente y silencioso
- Iluminación clara y uniforme con 2 módulos LED de 2,7 W
- Temperatura del color: 4.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Incl. conducto de salida de aire

- Dimensiones del aparato salida de aire:  $64,0-106,0\times60,0\times48,0\,\text{cm}$
- Dimensiones del aparato circulación de aire:  $71.0 - 113.0 \times 60.0 \times 48.0 \text{ cm}$





Dentro del rango de

n.° 65/2014/potencia del ventilador según



EG 1834



- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 123 W
- Clase de eficiencia energética: C\*
- Promedio de consumo de energía: 64,8 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: E\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: D\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\*
- Ruido mín./máx. a nivel normal: 54/68 dB\*

Potencia máx. de ventilador, nivel normal:

- En modo de salida de aire 435 m<sup>3</sup>/h
- En modo de circulación de aire 265 m³/h

- Acero inoxidable
- Para montaje en pared sobre los fogones
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para este último modo se necesita un filtro de carbón
- Control mecánico de 3 niveles
- Iluminación clara y uniforme con 2 lámparas LED de 4 W
- Intensidad luminosa: 100 Lux
- Temperatura del color: 3.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Incl. conducto de salida de aire

- Dimensiones del aparato salida de aire:  $66,7 - 94,0 \times 90,0 \times 45,0 \text{ cm}$
- Dimensiones del aparato circulación de aire:  $79,0-106,0\times90,0\times45,0\,\text{cm}$

## Campana extractora de pared

EG 1833



- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 123 W
- Clase de eficiencia energética: C\*
- Promedio de consumo de energía: 64,8 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: E\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: D\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\*
- Ruido mín./máx. a nivel normal: 54/68 dB\* Potencia máx. de ventilador, nivel normal:

- En modo de salida de aire 435 m³/h
- En modo de circulación de aire 265 m³/h

- Acero inoxidable
- Para montaje en pared sobre los fogones
- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para este último modo se necesita un filtro de carbón
- Control mecánico de 3 niveles
- Iluminación clara y uniforme con 2 lámparas LED de 4 W
- Intensidad luminosa: 100 Lux
- Temperatura del color: 3.000 K

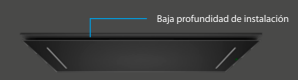
- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Incl. conducto de salida de aire

- Dimensiones del aparato salida de aire: 66,7 – 94,0 × 60,0 × 45,0 cm
- Dimensiones del aparato circulación de aire:  $79,0 - 106,0 \times 60,0 \times 45,0 \text{ cm}$

# Campana de techo

# 5DD 72557 Novedad

EG 1836

















- Tensión: 220 240 V
- Carga total conectada: 173,4W
- Clase de eficiencia energética: A+\*
  Consumo medio de energía: 42 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: A\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\*
- Ruido mín./máx. en nivel normal: 48/64 dB\* Potencia máx. del ventilador, nivel normal/intensivo\*:
- En modo de salida de aire, 566 m<sup>3</sup>/h/703 m<sup>3</sup>/h
- En modo de circulación de aire, 413 m³/h/519 m³/h

- Acero inoxidable pintado de negro y cristal negro
- Para montaje en techo por encima de islas de cocina
- A elegir entre modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para el modo de circulación de aire se necesita un filtro de carbón activado)
- Control electrónico
- Potencia del ventilador de 6 etapas (5 etapas de potencia
- + 1 etapa intensiva) regulables con Multi Control
   Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Ventilador potente y silencioso
- Iluminación clara y uniforme con 2 módulos LED de 4,2 W
- Temperatura cromática: 4.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Mando a distancia

• Dimensiones del aparato: máx.  $16,1 \times 120,0 \times 55,0$  cm

# Campana de techo

EG 1847









# • Tensión: 220 – 240 V

- Potencia conectada: 98 W
- Ruido mín./máx. a nivel normal: 55/68 dB\*

Potencia máx. de ventilador a nivel normal/intensivo\*:

• En modo de circulación de aire 480 m³/h/550 m³/h

- Acero inoxidable negro esmaltado y vidrio negro
- Para montaje en techo sobre cocina americana
- Multi Control
- Modo de circulación de aire (para el modo de circulación de aire se requiere un filtro de carbón activado)
- 4 niveles de potencia del ventilador (3 niveles de potencia
- + 1 nivel intensivo) regulables con Multi Control Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Ventilador potente y silencioso
- Iluminación clara y uniforme con 2 módulos LED de 4 W
- Temperatura del color: 4.000 K

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Mando a distancia

• Dimensiones del aparato: máx.  $16,1 \times 90,0 \times 55,0$  cm









Dentro del rango de

n.° 65/2014/potencia

un filtro de carbón activado) • Para armario colgante de 60 cm

mediante botón selector

• 2 lámparas LED de 1,1 W

 $34.0 \times 59.8 \times 32.0 \text{ cm}$ 

• Dimensiones del aparato circulación de aire:

 $34,0 \times 59,8 \times 32,0 - 36,0 \text{ cm}$ 

# • Temperatura cromática: 3.000 K

• 2 lámparas LED de 1,1 W • Intensidad luminosa: 180 Lux

mediante botón selector

circulación de aire

• Temperatura cromática: 3.000 K

un filtro de carbón activado)

• Para armario colgante de 90 cm

• Iluminación clara y uniforme con

• Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas

- Dimensiones del aparato salida de aire: 34.0 × 89.8 × 32.0 cm
- Dimensiones del aparato circulación de aire: 34,0 × 89,8 × 32,0 – 36,0 cm

# Componente ventilador

• Tensión: 220 – 240 V

82 kWh/año\*

intensivo\*:

• Potencia total conectada: 155 W

• Clase de eficiencia energética: D\*

• Promedio de consumo de energía:

Clase de eficiencia del ventilador: E\*

• En modo de salida de aire, 360 m<sup>3</sup>/h

• Clase de eficiencia de la iluminación: A\*

• Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\*

• Ruido mín./máx., nivel normal: 57/68dB\*

• En modo de circulación de aire, 200 m³/h

• Módulo de ventilador con panel de cristal

• A elegir entre modo de salida de aire o modo de

• (para el modo de circulación de aire se necesita

• 3 niveles de potencia del ventilador, ajustables

• Potencia máx. del ventilador, nivel normal /

EG 1827





# • Tensión: 220 – 240 V

- Carga total conectada: 252 W
- Clase de eficiencia energética: B\*
- Consumo medio de energía: 67,5 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: B
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\*
- Ruido mín./máx. en nivel normal: 54/66 dB\* Potencia máx. del ventilador, nivel normal/
- En modo de salida de aire 580 m³/h/670 m³/h
- En modo de circulación de aire 410 m<sup>3</sup>/h/420 m<sup>3</sup>/h

- Módulo ventilador con cristal blanco
- A elegir entre modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para el modo de circulación de aire se necesita un filtro de carbón activado)
- Pulsadores (3 etapas de potencia + 1 etapa intensiva)
- Niveles intensivos con restablecimiento automático
- Elevada potencia del ventilador que se puede ajustar con precisión con el control electrónico
- Aspiración periférica
- Iluminación clara y uniforme con 2 lámparas I FD de 1 W
- Intensidad lumínica: 200 lux
- Temperatura cromática: 4.000 K

• Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas

- Dimensiones del aparato, salida de aire:
- 33,75 × 52,2 × 28,6 cm
- Dimensiones del aparato, circulación de aire:  $33,75 \times 52,2 \times 28,6 \text{ cm}$

# Componente ventilador

# 5DA 46450 Novedad

EG 1912









Campana de pantalla plana

EG 1804

- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 118 W
- Clase de eficiencia energética: B\*
- Promedio de consumo de energía:
- Clase de eficiencia del ventilador: C\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: D\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: B\*
- Ruido mín./máx. a nivel normal: 54/67 dB\* Potencia de ventilador\*
- En modo de salida de aire máx. 340 m³/h
- En modo de circulación de aire máx. 140 m³/h

- A elegir modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para este último modo se necesita un filtro de carbón activado)
- Para armario colgante de 60 cm
- Guía telescópica sin cubierta
- Ocultamiento mediante barra luminosa original del fabricante de los muebles de cocina
- 3 niveles de potencia del ventilador regulables con interruptores deslizantes
- Encendido y apagado automáticos al accionar la superficie móvil del filtro
- Iluminación clara y uniforme con 2 lámparas I FD de 4 W
- Intensidad luminosa: 130 Lux
- Temperatura del color: 3.000 K

• Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas

- Dimensiones del aparato: 17,5 × 59,8 × 26,0 cm
- Dimensiones de montaje:  $13.5 \times 49.7 \times 22.7 \text{ cm}$









# **Componente ventilador**

EG 1826







- Tensión: 220 240 V
- Potencia total conectada: 155 W • Clase de eficiencia energética: D\*
- Promedio de consumo de energía:
- 82 kWh/año\* • Clase de eficiencia del ventilador: E\*
- Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\*
- Ruido mín./máx., nivel normal: 57/68 dB\*
- Potencia máx. del ventilador, nivel normal/ intensivo\*:
- En modo de salida de aire. 360 m<sup>3</sup>/h
- En modo de circulación de aire, 200 m³/h

- Módulo de ventilador con panel de cristal
- A elegir entre modo de salida de aire o modo de circulación de aire
- (para el modo de circulación de aire se necesita
- 3 niveles de potencia del ventilador, ajustables
- Iluminación clara y uniforme con
- Intensidad luminosa: 180 Lux

• Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas

- Dimensiones del aparato salida de aire:





EG 1825





- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 76 W
- Clase de eficiencia energética: A\* • Promedio de consumo de energía: 48,3 kWh/año\*
- Clase de eficiencia del ventilador: B\* • Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\* • Ruido mín./máx. a nivel normal: 50/63 dB\* Potencia máx. de ventilador a nivel normal/
- En modo de salida de aire 266/412 m³/h
- Opcionalmente modo de salida de aire o modo

• En modo de circulación de aire 166/353 m<sup>3</sup>/h

- de circulación de aire (para el modo de circulación de aire se precisa un juego básico)
- Para armario colgante de 90 cm • Modo de bajo consumo gracias a la eficiente tecnología BLDC
- Elevada potencia del ventilador que se puede ajustar con precisión con el control electrónico • Potencia del ventilador de 4 etapas (3 etapas de
- potencia + 1 etapa intensiva) regulable mediante pulsadores de carrera corta • Etapas intensivas con restablecimiento
- automático • Ventilador potente y silencioso / Eco Engine
- IFD de 15W • Intensidad luminosa: 355 Lux

# • Temperatura del color: 3.500 K

• Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas

• Iluminación clara y uniforme con 3 lámparas

- Dimensiones del aparato salida de aire:  $20.3 \times 89.8 \times 29.0 \text{ cm}$
- Dimensiones del aparato circulación de aire: 20,3 × 89,8 × 29,0 cm





EG 1824





- Tensión: 220 240 V
- Potencia conectada: 74 W
- Clase de eficiencia energética: A\*
- Promedio de consumo de energía: 48,3 kWh/año\* • Clase de eficiencia del ventilador: B\* • Clase de eficiencia de la iluminación: A\*
- Clase de eficiencia del filtro de grasa: C\* • Ruido mín./máx. a nivel normal: 49/62 dB\* Potencia máx. de ventilador a nivel normal/
- En modo de salida de aire 271/405 m³/h

• En modo de circulación de aire 174/360 m<sup>3</sup>/h

- Opcionalmente modo de salida de aire o modo de circulación de aire (para el modo de
- circulación de aire se precisa un juego básico) • Para armario colgante de 60 cm • Modo de bajo consumo gracias a la eficiente
- tecnología BLDC • Elevada potencia del ventilador que se puede ajustar con precisión con el control electrónico • Potencia del ventilador de 4 etapas (3 etapas de
- potencia + 1 etapa intensiva) regulable mediante pulsadores de carrera corta • Etapas intensivas con restablecimiento
- Ventilador potente y silencioso / Eco Engine
- Iluminación clara y uniforme con 2 lámparas I FD de 15W

• Intensidad luminosa: 355 Lux

# • Temperatura del color: 3.500 K

20,3 × 59,8 × 29,0 cm

- Filtro de grasa de metal, apto para lavavajillas
- Dimensiones del aparato salida de aire:  $20.3 \times 59.8 \times 29.0 \text{ cm}$ • Dimensiones del aparato circulación de aire:

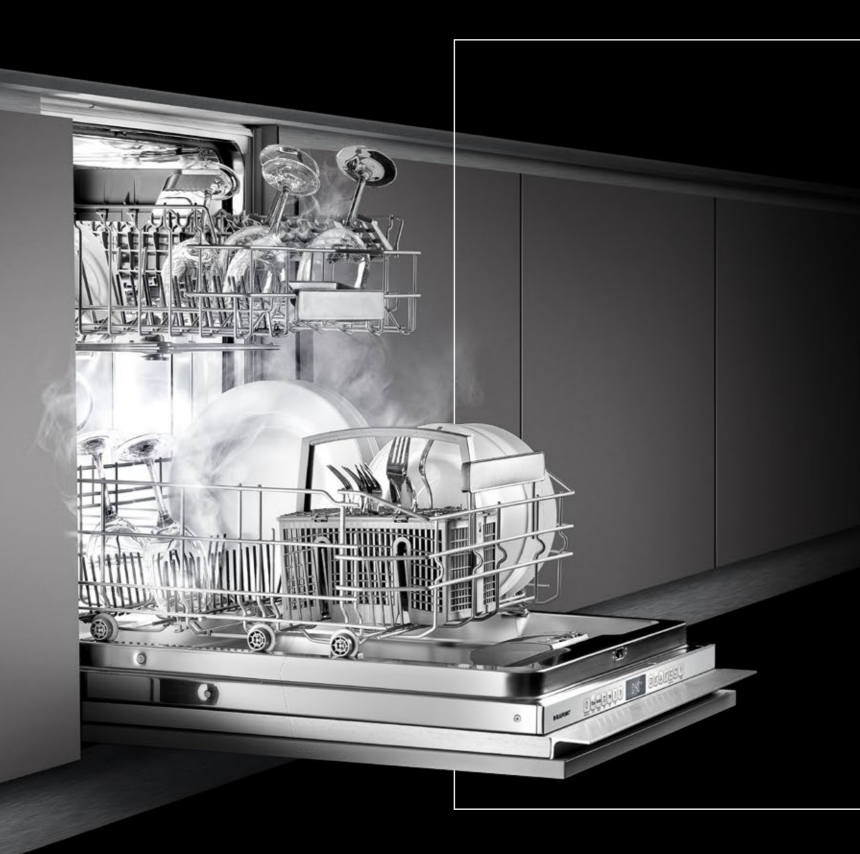












# LAVAVAJILLAS

Primero, disfrutar; luego, ¿trabajar?
Para que usted pueda continuar
disfrutando también después de la comida
festiva, los lavavajillas de Blaupunkt se
encargan del trabajo. Diferentes alturas
y anchuras de empotrado y espacio de
almacenamiento variable: en la gama
de Blaupunkt encontrará el ayudante
ideal para las necesidades de espacio
específicas.

### Lavavajillas empotrable, totalmente integrado

## 5VH 6X01EBE Novedad

EG 1683





- Clase de eficiencia energética: B<sup>1)</sup>
  Clase de eficiencia acústica: B
- Capacidad: 13 servicios
- Energía<sup>2)</sup>/agua<sup>3)</sup>: 64 kWh/91
- Ruido: 42 dB (A) re 1 pW
- Valores de conexión: 220 240 V / 2,4 kW

- 6 programas: Intensivo 70 °C, Auto 45 65 °C, Eco 50 °C, Cristal 40°C, 1 h 65°C, Prelavado
- Programa de limpieza de la máquina
- 5 temperaturas de limpieza
- Higiene Plus, Extraseco, Media Carga
- Vario Speed Plus
- Sistema electrónico de regeneración / Calentador de agua con sistema de bombeo integrado (BLDC)
- Asistente de dosificación
- Aqua Sensor/sensor de carga
- Sistema automático de detergente/técnica para protección del cristal
- Técnica para lavado alternante
- Intercambiador de calor
- Secado Eco
- Señal acústica de fin de programa
- Aquastop
- InfoLight azul
- Bisagra Vario

- Totalmente integrable detrás de la parte frontal del mueble
- Panel de mando en la parte superior de la puerta interior
- Preselección eléctrica de hora: 1 24 horas / indicador de
- Indicador de llenado eléctrico para sal/abrillantador
- Display digital

1) En una escala de clase

3) Consumo de agua

garantía de 5 años en

- Indicador (LED) de estado del programa
- Criba de autolimpieza con sistema de filtro ondulado triple
- Portavasos en el cesto superior (2 uds.)
- Bandeja portacubiertos en cesto superior
- Cesto de cubertería variable en el cesto inferior
- Tope Rack Stopper para evitar que el cesto inferior se vuelque
- Cesto superior de altura regulable con Rackmatic (3 niveles)
- Filas de varillas plegables en el cesto inferior (2 uds.)
- Interior de acero inoxidable

- Dimensiones del aparato:  $86,5 \times 59,8 \times 55,0 \text{ cm}$
- Dimensiones del nicho:
- $86,5 92,5 \times 60,0 \times 55,0 \text{ cm}$



## Lavavajillas empotrable, totalmente integrado

## 5VF 6X01EBE Novedad



- Clase de eficiencia energética: B<sup>1)</sup>
  Clase de eficiencia acústica: B
- Capacidad: 13 servicios
- Energía<sup>2)</sup>/agua<sup>3)</sup>: 64kWh/91
- Ruido: 42 dB (A) re 1 pW
- Valores de conexión: 220 240 V/2,4 kW

- 6 programas: Intensivo 70 °C, Auto 45 65 °C, Eco 50 °C, Cristal 40 °C, 1 h 65 °C, Prelavado
- Programa de limpieza de la máquina
- 5 temperaturas de limpieza
- Higiene Plus, Extraseco, Media Carga
- Vario Speed Plus
- Sistema electrónico de regeneración/Calentador de agua con sistema de bombeo integrado (BLDC)
- Asistente de dosificación
- Aqua Sensor / sensor de carga
- Sistema automático de detergente/técnica para protección del cristal
- Técnica para lavado alternante
- Intercambiador de calor
- Secado Eco
- Señal acústica de fin de programa
- Aquastop
- InfoLight azul
- Bisagra Vario

- Totalmente integrable detrás de la parte frontal del mueble
- Panel de mando en la parte superior de la puerta interior
- Preselección eléctrica de hora: 1 24 horas / indicador de
- Indicador de llenado eléctrico para sal/abrillantador
- Display digital
- Indicador (LED) de estado del programa
- Criba de autolimpieza con sistema de filtro ondulado triple
- Portavasos en el cesto superior (2 uds.)
- Bandeja portacubiertos en cesto superior
- Cesto de cubertería variable en el cesto inferior
- Tope Rack Stopper para evitar que el cesto inferior se vuelque • Cesto superior de altura regulable con Rackmatic (3 niveles)
- Filas de varillas plegables en el cesto inferior (2 uds.)
- Interior de acero inoxidable

- Dimensiones del aparato:  $81,5 \times 59,8 \times 55,0 \text{ cm}$
- Dimensiones del nicho: 81,5 87,5 × 60,0 × 55,0 cm





## Lavavajillas empotrable, totalmente integrado

## 5VH 6X01HVE Novedad

EG 1682



- Clase de eficiencia energética: D1)
- Clase de eficiencia acústica: C
- Capacidad: 14 servicios
- Energía<sup>2)</sup>/agua<sup>3)</sup>: 85 kWh/91
- Ruido: 46 dB (A) re 1 pW
- Valores de conexión: 220 240 V / 2,4 kW

- 6 programas: Intensivo 70 °C, Auto 45 65 °C, Eco 50 °C, 1 h 65 °C, Vidrio 40 °C, Prelavado
- Programa de limpieza de la máquina
- Higiene Plus, Extraseco, Media Carga
- Vario Speed Plus
- Calentador de agua Eco Engine con sistema de bombeo integrado / sistema electrónico de regeneración
- Asistente de dosificación
- Aqua Sensor/sensor de carga
- Sistema automático de detergente / técnica para protección del cristal
- Sistema electrónico de regeneración
- Técnica para lavado alternante
- Intercambiador de calor
- Señal acústica de fin de programa
- Aquastop
- InfoLight azul

- Totalmente integrable detrás de la parte frontal del mueble
- Panel de mando en la parte superior de la puerta interior
- Sistema electrónico de regeneración / Calentador de agua con sistema de bombeo integrado (BLDC)
- Preselección eléctrica de hora: 1 24 horas / indicador de tiempo restante
- Indicador de llenado eléctrico para sal/abrillantador
- Display digital
- Indicador (LED) de estado del programa
- Criba de autolimpieza con sistema de filtro ondulado triple
- Bandeja portacubiertos
- Niveles para tazas en el cesto superior (2 uds.)
- Cesto superior de altura regulable
- Filas de varillas plegables en el cesto inferior (2 uds.)

- Dimensiones del aparato: 86,5 × 59,8 × 55,0 cm
- Dimensiones del nicho:  $86,5-92,5\times60,0\times55,0$  cm



## Lavavajillas empotrable, totalmente integrado

## 5VF 6X01HVE Novedad

EG 1668



- Clase de eficiencia energética: D<sup>1)</sup>
- Clase de eficiencia acústica: C
- Capacidad: 14 servicios
- Energía<sup>2)</sup>/agua<sup>3)</sup>: 85 kWh/91
- Ruido: 46 dB (A) re 1 pW
- Valores de conexión: 220 240 V / 2,4 kW

- 6 programas: Intensivo 70°C, Auto 45 65°C, Eco 50°C, 1 h 65 °C, Vidrio 40 °C, Prelavado
- Programa de limpieza de la máquina
- Higiene Plus, Extraseco, Media Carga
- Vario Speed Plus
- Calentador de agua Eco Engine con sistema de bombeo integrado/sistema electrónico de regeneración
- Asistente de dosificación
- Aqua Sensor/sensor de carga
- Sistema automático de detergente / técnica para protección del cristal
- Sistema electrónico de regeneración
- Técnica para lavado alternante
- Intercambiador de calor
- Señal acústica de fin de programa
- Aquastop
- InfoLight azul

- Totalmente integrable detrás de la parte frontal del mueble
- Panel de mando en la parte superior de la puerta interior
- Sistema electrónico de regeneración / Calentador de agua con sistema de bombeo integrado (BLDC)
- Preselección eléctrica de hora: 1 24 horas / indicador de tiempo restante
- Indicador de llenado eléctrico para sal/abrillantador
- Display digital
   Indicador (LED) de estado del programa
- Criba de autolimpieza con sistema de filtro ondulado triple
- Bandeja portacubiertos
- Niveles para tazas en el cesto superior (2 uds.)
- Cesto superior de altura regulable
- Filas de varillas plegables en el cesto inferior (2 uds.)

- Dimensiones del aparato: 81,5 × 59,8 × 55,0 cm
- Dimensiones del nicho:  $81,5-87,5\times60,0\times55,0$  cm

## Lavavajillas empotrable, totalmente integrado

## 5VH 5X01HTE Novedad

EG 1677



- Clase de eficiencia energética: D1)
- Clase de eficiencia acústica: C
- Energía<sup>2)</sup>/agua<sup>3)</sup>: 84 kWh/91
- Valores de conexión: 220 240 V / 2,4 kW

- 5 programas: Intensivo 70°C, Auto 45 65°C, Eco 50°C, 1 h 65 °C, Prelavado
- Media carga
- Calentador de agua Eco Engine con sistema de bombeo integrado/sistema electrónico de regeneración
- Asistente de dosificación
- Aqua Sensor / sensor de carga
- Sistema automático de detergente / técnica para protección del cristal
- Técnica para lavado alternante
- Señal acústica de fin de programa
- Aquastop
- InfoLight azul

- Totalmente integrable detrás de la parte frontal del mueble
- Panel de mando en la parte superior de la puerta interior
- Preselección eléctrica de hora:
- 3, 6 o 9 horas/indicador de tiempo restante
- Indicador de llenado eléctrico para sal/abrillantador
- Indicador (LED) de estado del programa
- Criba de autolimpieza con sistema de filtro ondulado triple
- Cesto de cubertería en el cesto inferior
- Niveles para tazas en el cesto superior (2 uds.)
- Bandeja portacubiertos en cesto superior
- Cesto superior de altura regulable
- Filas de varillas plegables en el cesto inferior (2 uds.)

- Dimensiones del aparato: 86,5 × 59,8 × 55,0 cm
- Dimensiones del nicho:  $86,5-92,5\times60,0\times55,0$  cm

## Lavavajillas empotrable, totalmente integrado

## 5VF 5X01HTE Novedad



- Clase de eficiencia energética: D1)
- Clase de eficiencia acústica: C
- Capacidad: 12 servicios
- Energía<sup>2)</sup>/agua<sup>3)</sup>: 92 kWh/10,5 l
- Ruido: 48 dB (A) re 1 pW • Valores de conexión: 220 – 240 V / 2,4 kW

- 5 programas: Intensivo 70°C, Auto 45 65°C, Eco 50°C, 1 h 65 °C, Prelavado
- Media carga
- Higiene Plus
- Calentador de agua Eco Engine con sistema de bombeo integrado/sistema electrónico de regeneración • Asistente de dosificación
- Aqua Sensor / sensor de carga • Sistema automático de detergente / técnica para
- protección del cristal Técnica para lavado alternante
- Señal acústica de fin de programa
- Aquastop InfoLight azul

- Totalmente integrable detrás de la parte frontal del mueble • Panel de mando en la parte superior de la puerta interior
- Preselección eléctrica de hora:
- 3, 6 o 9 horas/indicador de tiempo restante
- Indicador de llenado eléctrico para sal/abrillantador
- Indicador (LED) de estado del programa Criba de autolimpieza con sistema de filtro ondulado triple
- Cesto de cubertería en el cesto inferior • Niveles para tazas en el cesto superior (2 uds.)
- Bandeja portacubiertos en cesto superior
- Cesto superior de altura regulable • Filas de varillas plegables en el cesto inferior (2 uds.)

- Dimensiones del aparato: 81,5 × 59,8 × 55,0 cm
- Dimensiones del nicho:  $81,5-87,5\times60,0\times55,0$  cm





















- Capacidad: 13 servicios
- Ruido: 46 dB (A) re 1 pW

- Display digital

## Lavavajillas empotrable totalmente integrado

EG 1661











- Clase de eficiencia energética: E1)
- Clase de eficiencia de ruido: C
- Capacidad: 14 servicios
- Energía<sup>2)</sup>/agua<sup>3)</sup>: 95 kWh/12 l
- Ruido: 47 dB (A) re 1 pW
- Potencias conectadas: 220 240 V / 1,9 kW

- 6 programas: Intensivo 65 °C, Mix 55 °C, Eco 50 °C,
- Rápido 45°C, Desinfección 65°C, Remojo
- Media carga
- Active dry
- Calentador de agua
- Sistema automático de detergente/técnica de protección del cristal
- Intercambiador de calor
- Señal acústica de fin de programa
- Aquastop

- Totalmente integrable detrás de la parte frontal del
- Panel de mando en la parte superior de la puerta interior
- Preselección eléctrica de hora: 1 12 horas
- Indicador de llenado eléctrico para sal/abrillantador
- Display digital • Indicador (LED) de estado del programa
- Niveles para tazas en el cesto superior
- Cesto de cubertería en el cesto inferior
- Cesto superior de altura regulable
- Interior de acero inoxidable

- Dimensiones Al × An × P

   Dimensiones del aparato:  $82.0 - 90.0 \times 59.8 \times 55.5$  cm
- Dimensiones del hueco:  $82,0-90,0\times60,0\times56,0\,\text{cm}$

### Lavavajillas empotrable totalmente integrado

EG 1693











- Clase de eficiencia energética: E1)
- Clase de eficiencia de ruido: C
- Capacidad: 10 servicios
- Energía<sup>2)</sup>/agua<sup>3)</sup>: 76 kWh/91
- Ruido: 47 dB (A) re 1 pW
- Potencias conectadas: 220 240 V / 1,9 kW

- 6 programas: Intensivo 65 °C, Auto 50 °C 60 °C, Eco 45 °C, Rápido 45 °C, Cristal 45 °C, Remojo
- Media carga
- Calentador de agua
- Sistema automático de detergente/técnica de protección del cristal
- Intercambiador de calor
- Señal acústica de fin de programa
- Aquastop

- Totalmente integrable detrás de la parte frontal del
- Panel de mando en la parte superior de la puerta interior
- Preselección eléctrica de hora: 1 12 horas
- Indicador de llenado eléctrico para sal/abrillantador
- Display digital
- Indicador (LED) de estado del programa
- Niveles para tazas en el cesto superior
- Cesto de cubertería en el cesto inferior
- Cesto superior de altura regulable
- Interior de acero inoxidable

- Dimensiones del aparato: 82,0 – 90,0 × 44,8 × 55,5 cm
- Dimensiones del hueco:  $82,0-90,0 \times 45,0 \times 56,0 \text{ cm}$



## Lavavajillas empotrable, parcialmente integrado

## 5VI 6S01HVE Novedad















- Clase de eficiencia energética: D1)
- Clase de eficiencia acústica: C
- Capacidad: 14 servicios
- Energía<sup>2)</sup>/agua<sup>3)</sup>: 85 kWh/91 • Ruido: 46 dB (A) re 1 pW
- Valores de conexión: 220 240 V / 2,4 kW

- 6 programas: Intensivo 70°C, Auto 45 65°C, Eco 50°C, 1 h 65 °C, Vidrio 40 °C, Prelavado
- Programa de limpieza de la máquina
- Higiene Plus, Extraseco, Media Carga
- Vario Speed Plus
- Calentador de agua Eco Engine con sistema de bombeo integrado/sistema electrónico de regeneración
- Asistente de dosificación
- Aqua Sensor/sensor de carga
- Sistema automático de detergente/técnica para protección del cristal
- Sistema electrónico de regeneración
- Técnica para lavado alternante
- Intercambiador de calor
- Aquastop con garantía

- Integrable detrás de la parte frontal del mueble
- Preselección eléctrica de hora: 1 24 horas / indicador de tiempo restante
- Indicador de llenado eléctrico para sal/abrillantador
- Display digital
- Indicador (LED) de estado del programa
- Criba de autolimpieza con sistema de filtro ondulado triple
- Bandeja portacubiertos
- Niveles para tazas en el cesto superior (2 uds.)
- Cesto superior de altura regulable
  Filas de varillas plegables en el cesto inferior (2 uds.)

- Dimensiones del aparato: 81,5 × 59,8 × 57,3 cm
- Dimensiones del nicho: 81,5-87,5 × 60,0 × 55,0 cm







## Lavadora-secadora totalmente integrada

## 5WT 6X001 Novedad

EG 1602









- Clase de eficiencia energética, lavado: A1)
- Clase de eficiencia energética, secado: E1)
- Energía<sup>2)</sup> / agua<sup>3)</sup>, lavado y secado: 326 kWh / 80 l
- Energía<sup>2)</sup>/agua<sup>3)</sup>, lavado: 47 kWh/48 l
- Capacidad, lavado y secado: 8 kg / 5 kg
- Potencia de centrifugado 1.400 rev./min
- Clase de eficiencia de centrifugado: B
- Clase de eficiencia acústica: C
- Ruido: 75 dB (A) re 1 pW
- Valores de conexión: 220 240 V / 1,8 kW

- 15 programas: Eco 40 60 °C, Algodón, Algodón 20 °C, Cuidado fácil (tejidos sintéticos), Lana, Cortinas, Aclarado, Alergia, Centrifugado, Extracorto 15 min, Corto 60 min 60 °C, Secado suave, Secado de algodón, Lavado y secado de algodón, Lavado y secado rápidos
- Tambor de panal
- Ajuste automática de la cantidad de agua de enjuague

- Totalmente integrable detrás de la parte frontal del mueble
- Display digital
- Botones de selección de programas
- Indicación óptica de servicio
- Preselección eléctrica de hora: 1 24 horas
- Protección contra rebose
- Indicador de tiempo restante
- Control electrónico
- Seguro para niños
- Aquastop

- Dimensiones del aparato: 81,7 × 59,7 × 54,4 cm
- Dimensiones del nicho:  $82,0-88,0\times60,0\times56,0\,\mathrm{cm}$
- <sup>1)</sup>En una escala de clases de eficiencia energética de la A a la G
- <sup>2)</sup> Consumo de energía
- <sup>4)</sup> En una escala de clases

## Lavadora autoportante

## 5WF 6X900 Novedad

EG 1603











- Clase de eficiencia energética, lavado: A1)
- Energía<sup>2)</sup>/agua<sup>3)</sup>, lavado: 49 kWh/50 l
- Capacidad: 9 kg
- Potencia de centrifugado 1.400 rev./min
- Clase de eficiencia de centrifugado: B
- Ruido, centrifugado: 75 dB (A) re 1 pW
- Clase de eficiencia acústica: C
- Valores de conexión: 220 240 V/2,3 kW

- 15 programas: Eco 40 60 °C, Algodón con prelavado, Algodón, Algodón 20°C, Ropa de color, Cuidado fácil (tejidos sintéticos), Lana, Aclarado, Cortinas, Alergia, Centrifugado / desagüe, Lavado a mano / prendas delicadas, Vaqueros, Rápido 60 min, Rápido 15 min
- Ajuste automática de la cantidad de agua de enjuague

- Autoportante
- Display digital
- Botones de selección de programas
- Indicación óptica de servicio
- Preselección eléctrica de hora: 1 24 horas • Protección contra rebose
- Indicador de tiempo restante Control electrónico
- Seguro para niños
- Aquastop
- Instalable en altura

• Dimensiones del aparato:  $84,5 \times 59,7 \times 58,2 \text{ cm}$ 

## Secadora con bomba de calor autoportante

## 5TF 6X900 Novedad

EG 1604





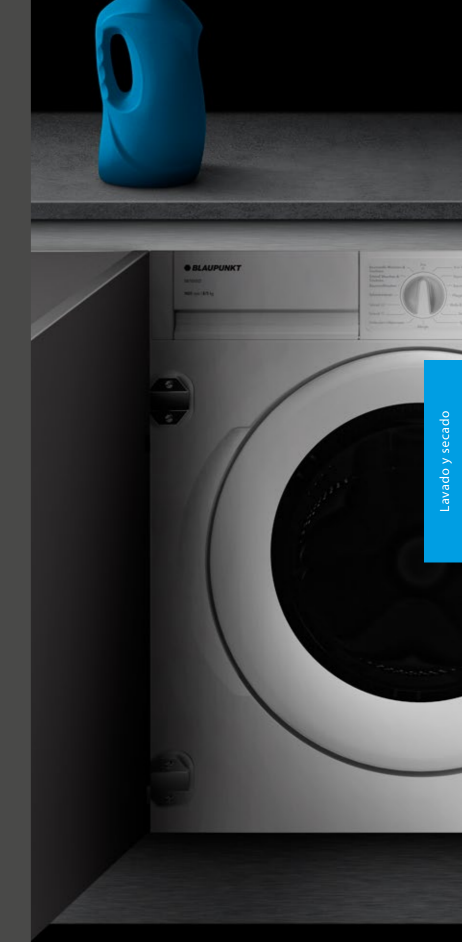


- Clase de eficiencia energética: A++4)
- Consumo de energía: 259 kWh/año
- Capacidad: 9 kg
- Clase de eficiencia de condensación: B
- Ruido: 65 dB (A) re 1 pW
- Valores de conexión: 220 240 V / 2,0 kW

• 16 programas: Algodón extraseco, Algodón seco, Algodón húmedo para planchado, Cuidado fácil seco, Cuidado fácil húmedo para planchado, Prendas delicadas, Mixto, Bebé, Plumón, 200 min, 120 min, 20 min, Refrescar, Exprés 34 min, Camisetas 20 min, Ropa de deporte, Lana refrescar

- Autoportante
- Display digital
- Botones de selección de programas Indicación óptica de servicio
- Preselección eléctrica de hora: 1 24 horas
- Iluminación del tambor • Indicador de tiempo restante
- Control electrónico
- Seguro para niños • Instalable en altura

• Dimensiones del aparato: 84,5 × 59,6 × 60,9 cm









# FRIGORÍFICOS

Las diferentes zonas de refrigeración de los frigoríficos y congeladores Blaupunkt proporcionan la temperatura adecuada para cada alimento. Los alimentos perfectamente almacenados permanecen frescos durante más tiempo gracias a las diferentes zonas detemperatura y a la regulación electrónica.



## Congelador empotrable

EG 1729















- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 231 kWh/año
- Consumo de energía: 0,63 kWh/24 h
- Volumen útil total: 1971
- Ruido: 40 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-T
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona congelador
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

## - Congelador -18 °C y menos

- NoFrost: ¡no tendrá que descongelar el frigorífico
- 6 cajones para alimentos congelados
- 2 compartimentos de congelación con tapa
- 197 l de capacidad útil
- Capacidad de congelación: 11,5 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 6 horas
- Supercongelación

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 177,0 × 54,0 × 54,5 cm
- Dimensiones del hueco:  $177,5 \times 56,0 \times 55,0$  cm

### Frigorífico empotrable

EG 1728





- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 112 kWh/año
- Consumo de energía: 0,306 kWh/24 h
  Volumen útil total: 2941
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura que puede
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica

- Cámara frigorífica: 2941 de volumen útil
- Superrefrigeración
- 5 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 4 son de altura regulable
- 5 estantes continuos en la puerta, de los que 1 es de altura
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura, cubierto con placa de vidrio de seguridad.
- Estante para botellas

- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 177,0 × 54,0 × 54,5 cm
- Dimensiones del hueco:  $177.5 \times 56.0 \times 55.0$  cm



## Combinación frigorífico-congelador

## 5CR 296FD0 Novedad

EG 1771











- Clase de eficiencia energética: D1)
- Consumo de energía: 184 kWh/año • Consumo de energía: 0,504 kWh / 24 h
- Capacidad útil total: 2891
- Ruido: 35 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Valores de conexión: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

- Zona frigorífica

   Cámara frigorífica: 1841 de capacidad útil
- 4 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 3 tienen altura regulable
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura, cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 4 estantes continuos en la puerta
- Huevera

- Congelador -18°C y menos
   3 cajones para alimentos congelados
- 75 l de capacidad útil
- No Frost
- Capacidad de congelación: 7,5 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 10 horas
- Supercongelación
  Calendario de productos congelados

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 193,5 × 55,8 × 54,8 cm
- Dimensiones del nicho:  $194,0 \times 56,0 \times 55,0$  cm



## Combinación frigorífico-congelador empotrable

EG 1773



- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 234 kWh/año
- Consumo de energía: 0,641 kWh/24 h Volumen útil total: 260 l
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable • Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta
- Supercongelación con desactivación automática

- Cámara frigorífica: 1841 de volumen útil
- 4 baldas de vidrio de seguridad, 3 de ellas de altura
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 3 estantes continuos en la puerta
- Huevera

## \*\*\*\* - Congelador -18°C y menos

- NoFrost: ¡no tendrá que descongelar el frigorífico nunca más!
- 3 cajones para alimentos congelados
- 76 l de volumen útil
- Capacidad de congelación: 4 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 10 horas
- Supercongelación
- Calendario de productos congelados

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato:  $177.2 \times 54.1 \times 54.8 \text{ cm}$
- Dimensiones del hueco:
- 177,5 × 56,0 × 55,0 cm





## Combinación frigorífico-congelador empotrable

EG 1777





8







- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 216 kW/año
- Consumo de energía: 0,591 kWh/24 h
- Volumen útil total: 270 l
- Ruido: 35 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

- Cámara frigorífica: 2001 de volumen útil
- 5 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 4 son de altura regulable
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 4 estantes continuos en la puerta
- Huevera

## \*\*\*\* - Congelador -18°C y menos

- 2 cajones para alimentos congelados
- 70 l de volumen útil
- Low Frost
- Zona Vario
- Fresh Sense
- Capacidad de congelación: 3,2 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 12 horas
- Supercongelación
- Calendario de productos congelados

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 177,2 × 54,1 × 54,8 cm
- Dimensiones del hueco:  $177,5 \times 56,0 \times 55,0 \text{ cm}$



### Combinación frigorífico-congelador empotrable

EG 1774







- Clase de eficiencia energética: E<sup>1)</sup>
- Consumo de energía: 218 kWh/año
- Consumo de energía: 0,597 kWh / 24 h
- Volumen útil total: 243 l
- Ruido: 41 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: N-T
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

- Cámara frigorífica: 180 l de volumen útil
- 4 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 3 son de altura regulable
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 4 estantes continuos en la puerta
- Estante para botellas
- Huevera

## - Congelador -18°C y menos

- 3 cajones para alimentos congelados
- 63 l de volumen útil
- Capacidad de congelación: 3,3 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 8 horas
- Calendario de productos congelados

- Bisagra de arrastre
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato:  $177,0 \times 54,0 \times 54,5$  cm
- Dimensiones del hueco:  $177,6 \times 56,0 \times 55,0 \text{ cm}$



### Combinación frigorífico-congelador empotrable

EG 1778





1**7**7,⁵

- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 217 kWh/año • Consumo de energía: 0,594 kWh/24 h
- Volumen útil total: 251 l
- Ruido: 38 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: N-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

- Zona frigorífica

   Cámara frigorífica: 181 l de volumen útil
- 4 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 3 son de altura regulable
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 4 estantes continuos en la puerta
- Estante para botellas
- Huevera

## - 3 cajones para alimentos congelados

- 70 l de volumen útil
- Capacidad de congelación: 3,3 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 12,5 horas
- Calendario de productos congelados

- Bisagra de arrastre
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 177,0 × 54,0 × 54,5 cm
- Dimensiones del hueco:  $177,6 \times 56,0 \times 55,0$  cm



## Combinación frigorífico-congelador empotrable

EG 1787

Electronic control







- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 217 kWh/año • Consumo de energía: 0,594 kWh / 24 h
- Volumen útil total: 2491
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: N-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 115 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica • Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica

- Cámara frigorífica: 1791 de volumen útil
- 5 baldas de vidrio de seguridad, 4 de ellas de altura
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 3 estantes continuos en la puerta

## \*\*\*\* - Congelador -18°C v menos

- 3 cajones para alimentos congelados
- 70 l de volumen útil
- Capacidad de congelación: 3,2 kg en 24 horas
  Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 10 horas
- Supercongelación
- Calendario de productos congelados

## Bisagra de arrastre

- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 176,5 × 54,0 × 54,0 cm
- Dimensiones del hueco: 177,2 177,6 × 56,0 × 55,0 cm







## Combinación frigorífico-congelador empotrable

## 5CC 377FE1 Novedad

EG 1764















- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 207 kWh/año
- Consumo de energía: 0,567 kWh / 24 h
- Capacidad útil total: 231 l
- Ruido: 36 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-T
- Valores de conexión: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

- Cámara frigorífica: 169 l de capacidad útil
- 4 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 3 tienen altura regulable
- Contenedor transparente para verduras, con fondo
- 4 estantes continuos en la puerta
- Huevera

## - Congelador -18°C y menos

- 2 cajones para alimentos congelados
- 62 l de capacidad útil
- Low Frost
- Zona Vario
- Big Box
- Fresh Sense
- Capacidad de congelación: 5,0 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 12 horas
- Supercongelación con sistema automático de congelación
- Calendario de productos congelados

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 157,8 × 55,8 × 54,5 cm
- Dimensiones del nicho:  $158,0 \times 56,0 \times 55,0$  cm



## Combinación frigorífico-congelador empotrable

## 5CC 268FE0 Novedad

EG 1759









- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 204 kWh/año
- Consumo de energía: 0,558 kWh/24 h
  Capacidad útil total: 211 l
- Ruido: 38 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: N-T
- Valores de conexión: 220 240 V/90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica

- Cámara frigorífica: 1541 de capacidad útil
- 3 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 2 tienen
- Contenedor transparente para fruta y verdura, cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 3 estantes continuos en la puerta
- Huevera

## \*\*\*\* - Congelador -18°C y menos

- 2 cajones para alimentos congelados
- 57 l de capacidad útil
- Low Frost
- Capacidad de congelación: 3 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 11 horas
- Supercongelación

- Bisagra de arrastre
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato:  $144,0 \times 54,0 \times 54,5$  cm
- Dimensiones del nicho: 144,5 146,5 × 56,0 × 55,0 cm



## Frigorífico empotrable Extra Fresh









- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 124 kWh/año
- Consumo de energía: 0,339 kWh/24 h
  Volumen útil total: 222 l
- Ruido: 37 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V/90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Montaje cómodo y sencillo
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

- Zona frigorífica

   Cámara frigorífica: 163 l de volumen útil
- Superrefrigeración
- Zona Extra Fresh en torno a 0°C con 59 l de volumen útil, de los cuales
- 1 contenedor de humedad regulable a 0 °C, sobre guía telescópica
- Cajón Extra Fresh «zona seca» sobre guía telescópica
- 4 baldas de altura regulable de vidrio de seguridad
- 4 estantes continuos en la puerta

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato:  $139,7 \times 55,8 \times 54,5$  cm
- Dimensiones del hueco:  $140,0 \times 56,0 \times 55,0$  cm





## Frigorífico empotrable

EG 1768





A f G







- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 147 kWh/año
- Consumo de energía 0,518 kWh/24 h
- Volumen útil total: 187 l
- Ruido: 35 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

- Cámara frigorífica: 1721 de volumen útil
- 4 baldas de vidrio de seguridad, 3 de ellas de altura
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 4 estantes continuos en la puerta
- Huevera

## \*\*\*\* - Congelador -18 °C v menos

- 1 compartimento congelador con tapa
- 15 l de volumen útil
- Capacidad de congelación: 3 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 10 horas
- Calendario de productos congelados

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 122,1 × 54,1 × 54.8 cm
- Dimensiones del hueco:  $122,5 \times 56,0 \times 55,0$  cm

### Frigorífico empotrable

EG 1767







- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 101 kW/año
  Consumo de energía 0,276 kWh/24 h
- Volumen útil total: 2041
- Ruido: 35 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación LED interior
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

- Cámara frigorífica: 2041 de volumen útil
- 5 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 4 son de
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 4 estantes continuos en la puerta
- Huevera

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 122,1 × 54,1 × 54,8 cm
- Dimensiones del hueco:  $122,5 \times 56,0 \times 55,0$  cm

### Frigorífico empotrable

EG 1758







- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 146 kWh/año
  Consumo de energía: 0,498 kWh/24 h
  Volumen útil total: 181 l
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: N-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica

- Cámara frigorífica: 167 l de volumen útil
- 4 baldas de vidrio de seguridad, 3 de ellas de altura
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 3 estantes continuos en la puerta
- Huevera

## \*\*\*\* - Congelador -18°C y menos

- 1 compartimento congelador con tapaCompartimento congelador para pizza
- 14 l de volumen útil
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 6,5 horas
- Calendario de productos congelados

- Bisagra de arrastre
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 122,0 × 54,0 × 54,0 cm
- Dimensiones del hueco: 122,0 123,0 × 56,0 × 55,0 cm

## Frigorífico empotrable

EG 1757









- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 100 kWh/año
  Consumo de energía 0,274 kWh/24 h
  Volumen útil total: 199 l
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 80 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica

- Cámara frigorífica: 1991 de volumen útil
- 6 baldas de vidrio de seguridad, 5 de ellas de altura regulable
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 3 estantes continuos en la puerta
- Huevera

- Bisagra de arrastre
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 122,0 × 54,0 × 54,0 cm

• Dimensiones del hueco:  $122,0-123,0\times56,0\times55,0\,\mathrm{cm}$ 













### Frigorífico empotrable

EG 1735











- Clase de eficiencia energética: E<sup>1)</sup>
- Consumo de energía: 145 kWh/año
- Consumo de energía: 0,397 kWh / 24 h
- Volumen útil total: 147 l
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación LED interior
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

- Cámara frigorífica: 132 l de volumen útil
- 3 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 2 son de altura regulable
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 3 estantes continuos en la puerta
- Huevera

## \*\*\*\* – Congelador -18 °C y menos

- 1 compartimento congelador con tapa
- 15 l de volumen útil
- Capacidad de congelación: 3 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 10 horas
- Calendario de productos congelados

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 102,1 × 54,1 × 54,8 cm
- Dimensiones del hueco:  $102,5 \times 56,0 \times 55,0$  cm

### Frigorífico empotrable

EG 1734











- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 96 kW/año
- Consumo de energía 0,236 kWh/24 h
- Volumen útil total: 165 l
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación LED interior
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

- Cámara frigorífica: 165 l de volumen útil
- 4 baldas de vidrio de seguridad, 3 de ellas de altura
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 3 estantes continuos en la puerta
- Huevera

- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 102,1 × 54,1 × 54,8 cm
- Dimensiones del hueco:  $102,5 \times 56,0 \times 55,0$  cm

## Frigorífico empotrable

EG 1723





Electronic



- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 144 kWh/año
- Consumo de energía: 0,394 kWh / 24 h
- Volumen útil total: 1191
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación LED interior
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

- Cámara frigorífica: 104 l de volumen útil
- 2 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 1 son de altura regulable
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 2 estantes continuos en la puerta
- Huevera

## \*\*\*\* - Congelador -18 °C y menos

- 1 compartimento congelador con tapa
- 15 l de volumen útil
- Capacidad de congelación: 3 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 10 horas
- Calendario de productos congelados

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 87,4 × 54,1 × 54,8 cm
- Dimensiones del hueco:  $88,0 \times 56,0 \times 55,0$  cm

### Frigorífico empotrable











- Clase de eficiencia energética: E<sup>1)</sup>
- Consumo de energía: 92 kWh/año
- Consumo de energía: 0,252 kWh/24 h
- Volumen útil total: 1361
- Ruido: 35 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación LED interior
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta

- Cámara frigorífica: 136 l de volumen útil
- 3 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 2 son de altura regulable
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura
- cubierto con placa de vidrio de seguridad • 2 estantes continuos en la puerta
- Huevera

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 87,4 × 54,1 × 54,8 cm • Dimensiones del hueco:  $88,0 \times 56,0 \times 55,0$  cm













## Frigorífico empotrable

EG 1721









- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 142 kWh/año
- Consumo de energía: 0,389/24 h
- Volumen útil total: 1181
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: N-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 80 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica

- Cámara frigorífica: 104 l de volumen útil
- 3 baldas de vidrio de seguridad, 2 de ellas de altura
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 3 estantes continuos en la puerta

## - Congelador -18 °C v menos

- 1 compartimento congelador con tapa
- 1 compartimento congelador para pizza
- 141 de volumen útil
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 6,5 horas

- Bisagra de arrastre
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato:  $87,5 \times 54,0 \times 54,0 \text{ cm}$
- Dimensiones del hueco: 87,6 88,6 × 56,0 × 55,0 cm

### Frigorífico empotrable

EG 1720







- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 92 kWh/año
- Consumo de energía: 0,252/24 h
- Volumen útil total: 1291
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: N-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 80 W

- Empotrable, totalmente integrable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica

- Cámara frigorífica: 129 l de volumen útil
- 4 baldas de vidrio de seguridad, 3 de ellas de altura
- Contenedor transparente Vario para fruta y verdura cubierto con placa de vidrio de seguridad
- 3 estantes continuos en la puerta

- Bisagra de arrastre
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato: 87,5 × 54,0 × 54,0 cm
- Dimensiones del hueco: 87,6 88,6 × 56,0 × 55,0 cm

## Congelador empotrable

EG 1724







- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 177 kWh/año
- Consumo de energía: 0,484 kWh/24 h
- Volumen útil total: 95 l
- Ruido: 38 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-T
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

- 4 cajones para alimentos congelados
- Capacidad de congelación: 6 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 8 horas
- Combinable para la combinación de frigorífico-congelador con un sistema automático de refrigeración integrable

- Bisagra de arrastre
- Apertura a la derecha, intercambiable
- Dimensiones del aparato:  $87,5 \times 54,0 \times 54,5$  cm • Dimensiones del hueco:  $87.8 \times 56.0 \times 55.0$  cm

## Frigorífico inferior

## 5CP 221FD0 Novedad

EG 1719







## Frigorífico inferior

## 5CN 221FE0 Novedad

EG 1718









- Clase de eficiencia energética: D<sup>1)</sup>
- Consumo de energía: 119 kWh/año
- Consumo de energía: 0,326 kWh/24 h
- Capacidad útil total: 1101
- Ruido: 35 dB (A) re 1 pW

- Valores de conexión: 220 240 V/90 W

- Descarche totalmente automático en la cámara
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- EmotionLight: iluminación LED interior con atenuación suave
- ninguna sección en la encimera

- 1 tienen altura regulable
- 1 compartimento congelador con tapa
- Compartimento congelador para pizza
- 17 l de capacidad útil
- Capacidad de congelación: 3 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería:

- Bisagras planas
- Patas delanteras de altura regulable
- Apertura a la derecha, intercambiable
- 82,0 cm × 59,8 cm × 54,8 cm
- $82,0-90,0 \text{ cm} \times 60,0 \text{ cm} \times 55,0 \text{ cm}$

- Clase climática: SN-T

- Para montaje inferior
- Superrefrigeración
- frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura • Ventilación y aireación en la zona del zócalo,

- Cámara frigorífica: 93 l de capacidad útil • 2 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales
- Compartimento inferior con tapa deslizante: área de almacenamiento separada
- 2 estantes en la puerta, incluido 1 portabotellas con estantes extraprofundos en la puerta

## - Congelador -18 °C y menos

- Dimensiones del aparato:
- Dimensiones del nicho:



- Clase de eficiencia energética: E<sup>1)</sup>
- Consumo de energía: 93 kWh/año
- Consumo de energía: 0,254 kWh/24 h
- Capacidad útil total: 1341 • Ruido: 35 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-T

- Para montaje inferior Superrefrigeración
- Descarche totalmente automático en la cámara • Interior luminoso, fácil de limpiar

• Valores de conexión: 220 – 240 V / 90 W

- EmotionLight: iluminación LED interior con atenuación suave
- Compartimento inferior con tapa deslizante:
- área de almacenamiento separada
   Regulación electrónica de la temperatura • Ventilación y aireación en la zona del zócalo,
- ninguna sección en la encimera • 3 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales
- 2 tienen altura regulable • 2 estantes en la puerta, incluido 1 portabotellas
  - con estantes extraprofundos en la puerta

• Apertura a la derecha, intercambiable

 $82,0-90,0 \text{ cm} \times 60,0 \text{ cm} \times 55,0 \text{ cm}$ 

- Bisagras planas • Patas delanteras de altura regulable
- Dimensiones del aparato: 82.0 cm × 59.8 cm × 54.8 cm

• Dimensiones del nicho:

















# AUTOPORTANTE FRIGORÍFICOS

Individualistas con estilo

## Combinación frigorífico-congelador Cross Door

5CD 891SC0 Novedad

## Potencia, consumo

- ullet Clase de eficiencia energética:  $D^{1)}$
- Consumo de energía: 255 kWh/año • Consumo de energía: 0,698 kWh / 24 h
- Capacidad útil total: 5221
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Valores de conexión: 220 240 V / 180 W

## Equipamiento, confort

- Combinación frigorífico-congelador Cross Door
- Diseño Dark Steel
- Regulación de temperatura independiente de la cámara frigorífica y del congelador
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura que puede leerse mediante LED
- Zona multitemperatura
- Capacidad XXL: con espacio para bandejas de hornear enteras y otros artículos voluminosos

## Zona frigorífica

- Cámara frigorífica: 343 l de capacidad (zona multitemperatura)
- 3 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 2 tienen
- Cajones de almacenamiento transparentes con zona de
- 6 estantes continuos en la puerta















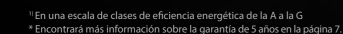
## \*\*\*\* - Congelador -18°C y menos

- 6 cajones para alimentos congelados
- 1791 de capacidad (zona multitemperatura)
- Capacidad de congelación: 13 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 11 horas
- Supercongelación con sistema automático de congelación

### Datos técnicos y dimensiones Al × An × P

• Dimensiones del aparato: 190,5 × 91,0 × 69,0 cm





## Combinación frigorífico-congelador independiente

EG 1704















- Clase de eficiencia energética: D1)
- Consumo de energía: 203 kWh/año
  Consumo de energía: 0,556 kWh/24 h
- Volumen útil total: 347 l
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-T
- Potencias conectadas: 220 240 V / 150 W

- Independiente
- Aspecto de acero inoxidable
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura que puede leerse mediante LED

- Cámara frigorífica: 243 l de volumen útil
- 4 baldas de vidrio de seguridad, 3 de ellas de altura regulable
- 2 cajones transparentes Vario para fruta y verdura, cubiertos por un cristal de seguridad
- 3 estantes continuos y 1 semiestantes en la puerta
- Estante para botellas
- Huevera

## \*\*\*\* - Congelador -18 °C v menos

- 3 cajones para alimentos congelados
- 104 l de volumen útil
- No Frost
- Capacidad de congelación: 6 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 11 horas
- Supercongelación con sistema automático de congelación

## Datos técnicos y dimensiones Al × An × P • Apertura a la derecha, intercambiable

- Dimensiones del aparato:  $195,0 \times 60,0 \times 69,0$  cm

## Combinación frigorífico-congelador independiente

EG 1705







- Clase de eficiencia energética: E1)
- Consumo de energía: 306 kWh/año
  Consumo de energía: 0,838 kWh/24 h
- Volumen útil total: 5131
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: SN-ST
- Potencias conectadas: 220 240 V / 150 W

- Combinación frigorífico-congelador independiente Side by Side
- Aspecto de acero inoxidable
- Tirador de barra
- Regulación de temperatura independiente de la cámara frigorífica y del congelador
- Descarche totalmente automático en la cámara frigorífica
- Interior luminoso, fácil de limpiar
- Iluminación interior LED en la zona frigorífica
- Regulación electrónica de la temperatura que puede leerse mediante LED
- Dispensador de agua y hielo + Ice Crusher
- Conexión externa fija para suministro de agua
- Incl. manguera de conexión de 5 m y adaptador de conexión de agua 3/4"

- Cámara frigorífica: 344 l de volumen útil
- 4 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 2 son de altura regulable
- 2 cajones transparentes Vario para fruta y verdura
- 5 estantes continuos en la puerta
- Huevera

## \*\*\*\* - Congelador -18°C v menos

- 4 baldas de vidrio de seguridad, de las cuales 1 es de altura regulable
- 2 cajones para alimentos congelados
- 1 estante continuo en la puerta
- 169 l de volumen útil
- No Frost
- Capacidad de congelación: 12 kg en 24 horas
- Tiempo de almacenamiento en caso de avería: 6 horas
- Supercongelación con sistema automático de congelación
- Tres estantes de puerta en la cámara de congelación • Máquina de hielo automática

• Dimensiones del aparato:  $177,0 \times 90,0 \times 66,0$  cm











# ENFRIADOR DE VINO EMPOTRABLE

Hecho para disfrutar

## Enfriador de vino empotrable

## 5WK 610FF0

- Clase de eficiencia energética: G1)
- Consumo de energía: 140 kWh/año
- Consumo de energía: 0,383 kWh/24 h
- Volumen útil total: 83 l • Ruido: 40 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: N
- Potencias conectadas: 220 240 V / 90 W

## **Equipamiento, confort**

- Parte frontal de cristal negro
- Apertura sin tirador mediante Push-To-Open (electrónico)
- Touch Control
- Iluminación LED blanca
- 3 baldas de madera maciza Capacidad para 36 botellas
- Parte superior: 24 botellas (75 cl)
- Parte inferior: 12 botellas (75 cl)
- 2 zonas de temperatura para vinos espumosos, blancos, rosadosy tintos 5° – 12°C/12° – 20°C
- Alarma de puerta abierta
- Alarma de temperatura óptica y acústica
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura
- Protección contra radiación UV
- Modo de demostración
- Sistema antivibración
- Descongelación automática
- Sistema de invierno













## Datos técnicos y dimensiones Al × An × P

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha 5WK 610FF0R, EG 1793
- Apertura a la izquierda 5WK 610FF0L, EG 1794
- Dimensiones del aparato: 58,9 × 59,0 × 56,0 cm
- Dimensiones del hueco:  $59,1 \times 55,0 \times 55,0$  cm



«Con su diseño atemporal y sobrio y la apertura controlada electrónicamente, este electrodoméstico se puede integrar discretamente en cualquier mueble de cocina», declaró el jurado en su argumentación.



winner 2023

0 4 1 14 × 8 7 7 0



El clima perfecto para vinos selectos

### Enfriador de vino bajo encimera

## 5WK 820FF0

- Clase de eficiencia energética: G1)
- Consumo de energía: 156 kWh/año
- Consumo de energía: 0,427 kWh/24 h
- Volumen útil total: 1321
- Ruido: 39 dB (A) re 1 pW
- Clase climática: N
- Potencias conectadas: 220 240 V / 80 W

- Parte frontal de cristal negro
- Apertura sin tirador mediante Push-To-Open (electrónico)
- Touch Control
- Iluminación LED blanca
- 5 baldas de madera maciza Capacidad para 53 botellas
- Parte superior: 16 botellas (75 cl)
- Parte inferior: 37 botellas (75 cl)
- 2 zonas de temperatura para vinos espumosos, blancos, rosadosy tintos 5° – 12°C/12° – 20°C
- Alarma de puerta abierta
- Alarma de temperatura óptica y acústica
- Regulación electrónica de la temperatura con lectura digital exacta
- Protección contra radiación UV
- Modo de demostración
- Sistema antivibración
- Descongelación automática
- Sistema de invierno











## Datos técnicos y dimensiones Al × An × P

- Bisagras planas
- Apertura a la derecha
- 5WK 820FF0R, EG 1708
- Apertura a la izquierda 5WK 820FF0L, EG 1709
- Dimensiones del aparato:  $82,0-89,0\times59,5\times57,4$  cm
- Dimensiones del hueco:  $82,5-89,5\times60,0\times55,5$  cm

# BLAUPUNKT ACCESORIOS ESPECIALES

¿Quiere ampliar la gama de aplicaciones de su aparato? Aquí encontrará prácticos accesorios.





Placa de grill

Placa teppanyaki

5Z 99GP0

5Z 99TP01

EG 13942

EG 13941

Al  $\times$  An  $\times$  P 40,8  $\times$  24,0  $\times$  5 cm con tirador 40,8  $\times$  24,0  $\times$  2,1 cm sin tirador

Apto para todas las placas Blaupunkt

Es el sueño de todo amante de la barbacoa: no tener que privarse de ella aunque fuera llueva, haya tormenta o nieve. Con la plancha de parrilla de hierro fundido o la plancha teppanyaki, los filetes, el pescado y las verduras obtienen el aroma propio de una barbacoa al aire libre.

esorios especiales

## Accesorios especiales para hornos y cocinas eléctricas



Bandeja de chapa esmaltada (negra)

5Z 11BE11

Apto para	
5H10K 0050	5B10K 0050
5H10M 0050	5B10M 0050
5H26M 0050	5B10M 0060



Bandeja universal (negra)

5Z 36BA50

EG 12331

Apto para	
5B36N 0250	5B30N 0250
5B36P 0250	



Bandeja universal (negra)

5Z 50CB10E1

EG 12802



Bandeja universal (gris)

5Z 50CB10E0

FG 1264

Apto para
5B50P 8690
5B90S 8990
5C90S 8990
5B50N 8690



Bandeja universal (gris)

5Z 11BU11

FG 1101

Apto para	
5H10K 0050	5B10K 0050
5H10M 0050	5B10M 0050
5H26M 0050	5B10M 0060

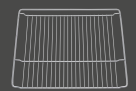


Bandeja de vidrio

5Z 50CG10E0

EG 15141

Apto para
5B60M 8690
5C60M 8690

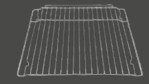


Bandeja de rejilla

5Z 11CR13X0

EG 1242

Apto para	
5H10K 0050	5B10K 0050
5H10M 0050	5B10M 0050
5H26M 0050	5B10M 0060

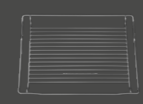


Bandeja de rejilla

5Z 36CR10X0

EG 1233

Apto para	
5B36N 0250	5B30N 0250
5B36P 0250	

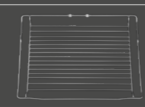


Bandeja de rejilla

5Z 50CR10X0

EG 12641

Apto para	
5B50P 8690	5C90S 8990
5B90S 8990	5B50N 8690



Bandeja de rejilla

5Z 50CR10X1

FG 1280

Apto para
5B60M 8690
5C60M 8690

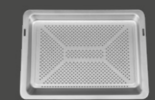


Bandeja AirFry

5Z 50AF10E0

FG 12651

Apto para	
5B50P 8690	
5B50N 8690	

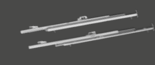


Accesorio para cocción al vapor (acero inoxidable)

5Z 50CS10E0

FG 15421

Apto para	
5C90S 8990	



Clip Vario

5Z 50CU10E0

G 126/13

5B50P	8690	5B50
5B90S	8990	

Apto para



Clip Vario

5Z 36VC50

G 12332

Apto para	
5B36N 0250	5B30N 0250
5B36P 0250	



Sonda de temperatura

5Z 50TE10E0

EG 12811

Apto para	
5B90S 8990	5B50N 8690
5B50P 8690	



Sonda de temperatura

5Z 50TE10E1

EG 15422

Apto para	
5C90S 8990	



Listón de acabado en color negro

5Z 50BL10E0

:G 12803

os los hornos

## Accesorios para placas de vitrocerámica con extractor



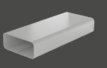
## Conector universal

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	

-

## Tubo redondo

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



## Tubo de conducto plano de 100 cm

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



## Conector de tubo y de tubo flexible

FK 102

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



## Codo de tubo de 90°

– horizontal –

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



## Caja de pared con rejilla exterior de acero inoxidable

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



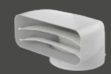
## Codo de tubo de 90° – vertical –

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	

	 -
-88	

## Rejilla de ventilación de zócalo

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



## Deflector de 90°

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	

## Pieza de conexión curva de 15° – horizontal –

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290



## Pieza de conexión

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



## Deflector de 90°

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



## Caja de pared incluida Caja térmica

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



## Pieza de conexión

FK 115

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



## Acoplamiento

FK 110

para	
291	5IX 94291
291	5IX 80290
290	



## Accesorios para placas de vitrocerámica con extractor



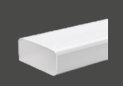
Pieza de conexión curva de 90° – horizontal –

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



Pieza de conexión curva de 90° – vertical –

Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



Apto para	
5IX 99291	5IX 94291
5IX 90291	5IX 80290
5IX 60290	



Kit para salida de aire a la

5Z 9104X1

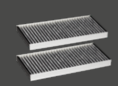
Apto para	
5IX 99291	
5IX 94291	
5IX 90291	



Filtro de carbono activado

5Z 9105X1

Apto para
5IX 99291
5IX 94291



Juego de 2 filtros de carbón activado

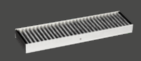
5Z 9009LF1





5Z 9401X1

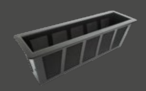




Filtro de carbono activado

5Z 9402X1

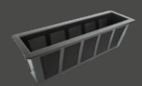
Apto para



Cartucho de filtro de grasa con tejido de malla

5Z 9403X1





Cartucho de filtro de grasa con tejido de malla

5Z 9404X1

EG 13622

Apto para



Caja de filtro para montaje en zócalo

5Z 9405X1

EG 13623

Apto para

con extractor de humos integrado

varias veces.



Filtro de repuesto para caja de

5Z 9406X1

Apto para

El filtro se puede limpiar y reutilizar

## Accesorios para placas de gas



Juego de boquillas / gas licuado

5Z 9005DE1

EG 13402

Apto para 5GB 61150

Juego de boquillas / gas licuado

5Z 9005EX1

EG 13400

Apto para 5GB 62190

solo para los siguientes países: Italia, Suiza, Bélgica, España, Gran Bretaña, Francia



Juego de boquillas / gas licuado

5Z 9005DE2

Apto para



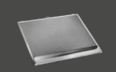
Juego de boquillas / gas licuado

5Z 9005EX2

Apto para

solo para los siguientes países: Italia, Suiza, Bélgica, España,

## Accesorios especiales para campanas extractoras



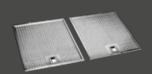
Filtro de grasa de acero inoxidable

5Z 9100X3

EG 18885

Apto para

con bandeja para recogida de grasa

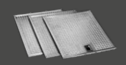


Filtro de grasa de acero inoxidable

5Z 9202X1

Apto para

5DB 66254

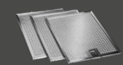


Filtro de grasa de acero inoxidable

5Z 9203X1

EG 18541

Apto para



Filtro de grasa de acero inoxidable

5Z 9225X1

Apto para

EG 18672



Tirador de metal

5Z 5750N0

EG 18042

Apto para



Tirador de metal

5Z 5760N0

EG 18012

Apto para

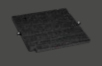
5DA 36453



Tirador de metal

5Z 5790N0

Apto para



Filtro de carbón activado

5Z 9102X1

Apto para 5DB 66254



Filtro de carbón activado

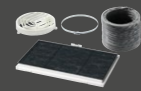
5Z 9111X1

Apto para

Filtro de carbón activado

5Z 9101X1

Apto para



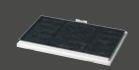
Juego básico para modo de

circulación de aire

5Z 51ITI1X4

EG 18242

Apto para

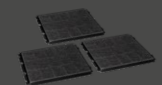


Filtro de carbón activado

5Z 51ITB1X4

Apto para

Apto para



Filtro de carbón activado

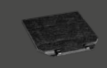
5Z 9125X1

Filtro de carbón activado

5Z 9137X1

Apto para

5DA 29450

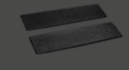


Filtro de carbón activado

5Z 9114X1

EG 18611

Apto para



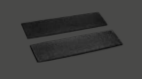
Filtro de carbón activado

5Z 9136X1

Apto para

112

## Accesorios especiales para campanas extractoras



Filtro de carbón activado

5Z 9139X1

EG 18361

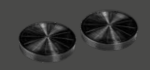
Apto para

Filtro de carbón activado

5Z 9121X1

EG 18041

Apto para



Filtro de carbón activado

5Z 9100X1

EG 18881

Apto para

5DL 69654 5DL 66850

5DL 68850 5DL 69850

5DA 46450



Filtro de carbón activado de larga duración

5Z 9100X2

EG 18884

 Apto para

 5DL 69654
 5DL 66850

 5DL 68850
 5DL 69850

 5DA 46450

El filtro se puede limpiar y reutiliza



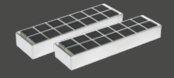
Filtro de carbón activado de larga duración

5Z 9114X2

-G 18081

Apto para		
5DB 66753	5DB 69753	
5DS 69770	5DS 99770	

El filtro se puede limpiar y reutilizar



Filtro de carbón activado de larga duración

5Z 9138X1

FC 10401



El filtro se puede limpiar y reutiliz



Prolongador de canal

5Z 9119X1

EG 18612



Chimenea superior, acero inoxidable, circulación de aire,



Prolongador de canal

5Z 9117X3

EG 18887

 Apto para

 5DL 69654
 5DL 66850

 5DL 68850
 5DL 69850

Chimenea superior,



Prolongador de canal

5Z 9117X4

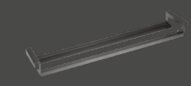
EG 18888

 Apto para

 5DL 69654
 5DL 66850

 5DL 68850
 5DL 69850

Chimenea superior negro, 990 mm

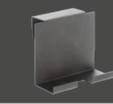


Soporte de vidrio

5Z 9301X1

EG 18091

Apto para 5DF 92760



Soporte de tableta

5Z 9302X1

EG 18092

**Apto para**5DF 92760



Soporte para piezas pequeñas

5Z 9303X1

G 18093

Apto para
5DF 92760

lonjunto de 5 piezas

# ccesorios especiales

## Accesorios especiales para lavavajillas



## Listones de acabado

5VZ 0BI02

 Apto para

 5VF 6X01HVE

 5VF 5X01HTE

81.5 cm de altura



## Listones de acabado

5A V10011

Apto para

86,5 cm de altura



## Listones de acabado

5A V10002

Apto para
5VF 6X01EBE

81,5 cm de altura



### Listones de acabado

5A V10022

5Z 9407X1

Apto para

86,5 cm de altura

EG 16861

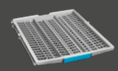
## Listones de acabado

\_ . . . . . .

Apto para

5VF 5X00EWE

82 cm de altura



## Bandeja portacubiertos

5Z 1684BS00

EG 16841

Apto para

5VF 6X01EBE



## Alargador para Aqua Stop

CZ 7710X0

Apto para

5VH 6X01EBE

5VF 6X01EBE

5VH 6X01HVE

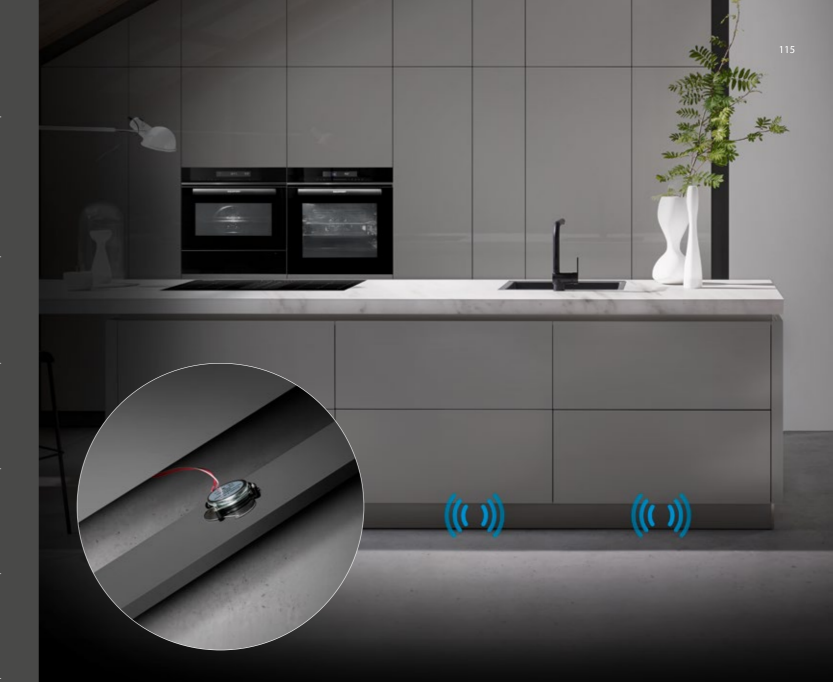
5VF 6X01HVE

5VH 5X01HTE

5VF 5X01HTE

5VI 6S01HVE

ongitud de 2 m



# COCINA Y SONIDO

La vinculación invisible de los mundos de Blaupunkt Cocina y Sonido: el sistema de sonido de Blaupunkt trabaja oculto, pero emite un sonido satinado. Oculto detrás del panel de zócalo o montado en huecos, transforma los muebles de cocina en cuerpos de resonancia y se puede conectar fácilmente con cualquier dispositivo final móvil – teléfono inteligente o tableta – vía Bluetooth.

## Sistema de sonido Blaupunkt

ZM 100/ZM 101

- Montaje recomendado detrás de la pantalla del zócalo
- Manejo vía conexión Bluetooth p.ej. mediante smartphone o tablet

## Compuesto por

- 1 módulo receptor
- 2/4 excitadores (convertidores de resonancia)
- Material de fijación
- Líneas de conexióen

## Datos técnicos del módulo receptor

- 2 salidas de altavoz de 5 W, impedancia de 4 Ohmios cada una
- Bluetooth CSR 2.1, compatible con todos los dispositivos Bluetooth
- 240 V AC, distancia máx. del emisor 10 m

### Datos técnicos del excitador

- Corriente de carga nominal 6 W
- Impedancia 4 Ohmios
- Profundidad de montaje 2,6 cm

### Dimensiones $AI \times An \times P$

• 4,5 × 2,8 × 14,0 cm

116

## Calor | Aire



## Smart slider

Un concepto de manejo intuitivo y muy fácil de usar para todos los electrodomésticos. Con el sistema Smart slider se puede realizar cualquier ajuste a la perfección.



### **Touch Control**

Preciso, innovador y muy fácil de manejar: basta con tocar suavemente las teclas del Touch Control para seleccionar el ajuste deseado.



## Programas automáticos

Resultados perfectos con tan solo pulsar un botón: nuestros programas automáticos están preparados para casi cualquier ingrediente. Cocinar no puede ser más fácil.



## **Soft Moving**

tecnología avanzada, la puerta del horno se abre y se cierra suavemente. Con tan solo un ligero tirón o empuje, la puerta se abre o se cierra suavemente, en silencio y de manera ralentizada hasta el tope.



## Cocción al vapor

Cocinar con vapor caliente protege los alimentos y permite disfrutar al máximo de una comida saludable.



### Pirólisis

Con tan solo pulsar una tecla, todos los restos de hornear, asar y asar a la parrilla se desintegran con las altas temperaturas y se convierten en ceniza, que se puede retirar muy fácilmente con un paño.



## Hidrólisis

Limpieza fácil con la pulsación de un botón:

Con la ayuda del calor y el vapor de agua se desprende
la suciedad más resistente



### ♥I Cal

Inducción

Caliente de inmediato, frío de inmediato, y nada se quema. La base de la cazuela se calienta directamente con la bobina de inducción. El calor está solo allí donde se necesita. Esto se traduce en tiempos de cocción cortos, mayor seguridad y consumo de energía notablemente menor.



## Inducción combinada

Dos zonas de cocción por inducción pueden unirse en una sola zona de cocción para usar recipientes de gran tamaño. Por supuesto, los dos fuegos grandes también pueden utilizarse individualmente.



### **Multi Control**

conectadas de forma inteligente. Esta función de la campana extractora puede controlarse independien temente a través del panel de control de la placa de cocina y adapta automáticamente la potencia del ventilador a la generación de calor.



### LED

Las innovadoras luces LED de las campanas extractoras de Blaupunkt proporcionan más luz sobre la placa de cocina. Y además, este luces de larga vida útil consumen mucha menos energía.



## AirFry

La freidora de aire en su horno. Resultados crujientes con poca grasa.

## Agua



## Higiene Plus

Una temperatura particularmente elevada y breve de 70°C para la limpieza antibacteriana de la vajilla para satisfacer las exigencias especialmente elevada (como p.ej. biberones) y en hogares con personas que padecen alergia.



### Info Light

El punto en la base se ilumina a modo de informació visual del programa cuando el lavavajillas está en funcionamiento.



## Asistente de dosificación

Gracias al asistente de dosificación, la pastilla cae directamente en un pequeño recogedor. Un chorro de agua directo deshace la pastilla de forma controlada y rápida. El detergente se distribuye de forma uniforme en toda la máquina.



### Aquastop

Garantia durante toda la vida util contra los danos provocados por el agua. El sistema de seguridad Aquastop previene cualquier tipo de daño causado por el agua – tanto en el tubo flexible de alimentación o por una fuga en el aparato.



### **Bisagras Vario**

Con las bisagras Vario se evitan huecos entre los diferentes elementos de una cocina. El frente del mueble integrado se desplaza cuando se abre. De esta manera, no quedan grandes espacios entre los frentes de estos elementos.

## Frio



### NoFrost

El NoFrost System evacúa la humedad del aire del congelador y evita la formación de hielo en las paredes interiores y la formación de escarcha en los alimentos.



### Supercongelación

Con la función de supercongelación, el congelador se enfría hasta -30°C para evitar que los alimentos que se acaban de almacenar interrumpan el proceso de congelación.



## Big Box

Los cajones transparentes para alimentos congelados ofrecen una perfecta vista de su interior. Elemento destacado: la Big Box especial. De 29 cm de alto, ofrece mucho espacio p.ej. para un ganso grande, varias pizzas o porciones congeladas grandes.



## **Extra Fresh Professional**

Para conservar frescos los alimentos durante tiempo, la temperatura y la humedad del aire son factores determinantes. En la zona Extra Fresh, los alimentos se almacenan a aprox. 0 °C, y así se conservan frescos durante el triple de tiempo.



## **Electronic Control**

frigoríficos Blaupunkt siempre están a la temperatura adecuada. La temperatura es exacta y se puede leer digitalmente en cualquier momento a través del indicador LED.



## Luz LED

Las duraderas luces LED están integradas a ras en los paneles laterales e iluminan el interior de manera uniforme y perfecta. 118

# BLAUPUNKT SERVICIO

Electrodomésticos empotrables para cocina de Blaupunkt/Servicio de atención al cliente, Servicio de reparación, Asesoramiento a clientes, recambios y accesorios:

Tel.: 00 800 32 289 000



## Calidad que convence con garantía de Blaupunkt.

Los electrodomésticos de cocina de Blaupunkt se fabrican solamente con los mejores materiales y siguiendo unas normas de procesamiento muy elevadas. Blaupunkt otorga una garantía del fabricante de dos años a cada electrodoméstico y cada reparación llevada a cabo por el Servicio de atención al cliente para electrodomésticos de cocina.



## Más piezas originales: accesorios y recambios.

Puede solicitar recambios originales, una gran selección de accesorios y los detergentes y productos de cuidado probados a nuestros competentes empleados.



## Rápidamente cerca de usted. Nuestros especialistas de Blaupunkt.

Con una red de servicio que cubre toda Alemania y unos 700 técnicos altamente cualificados podemos garantizarle que nuestros especialistas siempre llegarán rápidamente si debe llevarse a cabo una reparación. Por lo general, en el plazo de 48 horas.

## Alemania

service.DE@blaupunkt-einbaugeraete.com

## Austria

service.AT@blaupunkt-einbaugeraete.com

## Países Bajos

service.NL@blaupunkt-einbaugeraete.com

### Bélgica

service.BE@blaupunkt-einbaugeraete.com

## Suecia

service.SE@blaupunkt-einbaugeraete.com

### Dinamarc

service.DK@blaupunkt-einbaugeraete.com

## Portugal

service.PT@blaupunkt-einbaugeraete.com

## Luxemburgo

service.LU@blaupunkt-einbaugeraete.com

## Suiza

service. CH @blaupunkt-einbaugeraete.com

## Italia

service.IT@blaupunkt-einbaugeraete.com

### Españ

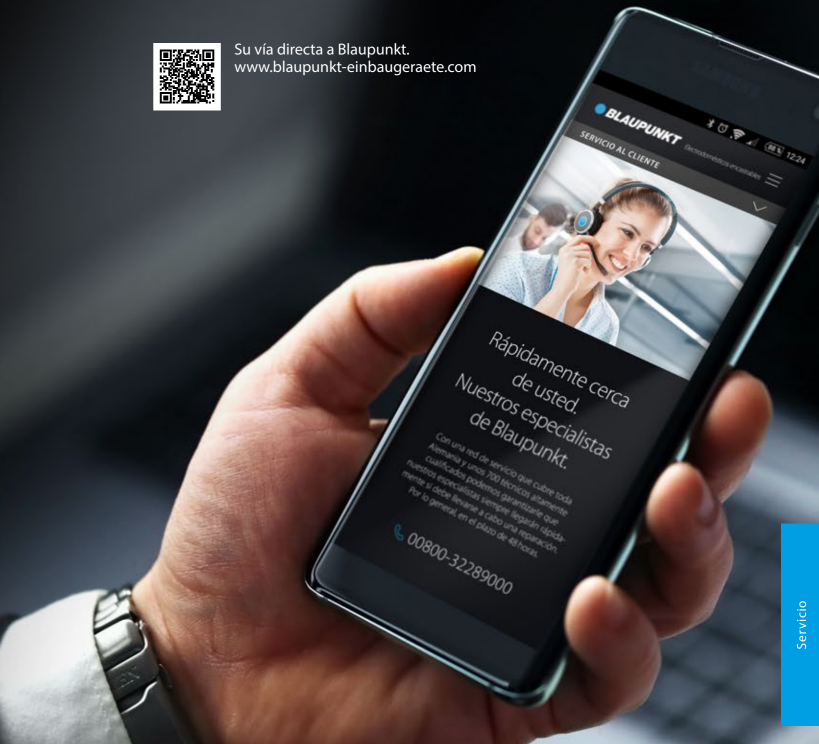
service. ES @blaupunkt-einbaugera et e.com

## Malta

service.MT@blaupunkt-einbaugeraete.com

## Francia

sav@blaupunkt-electromenager.fr Telefon: (+33) 0800 303 603 Con los electrodomésticos de Blaupunkt usted se ha decidido por un equipamiento de cocina de alta calidad. Tras la adquisición de su electrodoméstico estamos a su disposición para ayudarle con nuestro servicio profesional. Nuestros empleados cualificados están a su disposición. Nuestros expertos de la Atención al cliente para electrodomésticos de cocina de Blaupunkt responden de forma competente todas sus preguntas sobre los electrodomésticos. Aquí obtendrá toda la información sobre manejo, funciones y prestaciones.





HK Appliances GmbH Werkstraße 3 32289 Rödinghausen (Alemania)

www.blaupunkt-einbaugeraete.com

Salvo modificaciones y opciones de entrega, así como variaciones de color en piezas de plástico.

<sup>®</sup> Marca registrada. © 2023 by Blaupunkt

Reimpresión, también parcial, solo con la autorización del editor. Printed in Germany 09/2023.

No asumimos ninguna responsabilidad por posibles errores de impresión. Sujeto a posibles errores y modificaciones técnicas.

Este catálogo está destinado únicamente a comerciantes especializados.