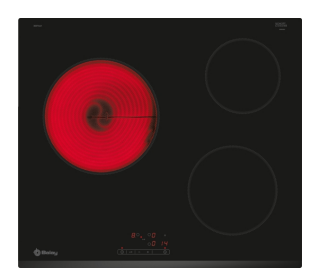


Placa vitrocerámica, 60 cm, Placa sin marco de acero inoxidable 3EB714LR



3EB714LR

- Control táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas vitrocerámicas:
- Zona trasera izquierda: semi-gigante de 23 cm.
- Zona delantera derecha: 18 cm.
- Zona trasera derecha: 15 cm.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Función Alarma con duración de aviso regulable.
- Función de Seguridad para niños con opción de bloqueo permanente o temporal.
- · Función Memoria.
- · Autodesconexión antiolvido de la placa.
- Función Silencio: posibilidad de desconectar los avisos sonoros.
- Indicador de 2 niveles de calor residual para cada zona de cocción (H/h).
- Sistema de fácil instalación.
- Potencia total máxima de la placa: 5.7 kw

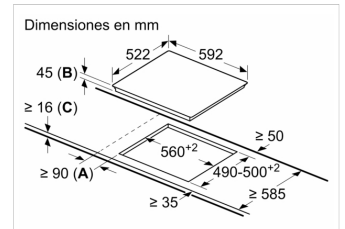
Accesorios incluidos

4242006225803





Placa vitrocerámica, 60 cm, Placa sin marco de acero inoxidable 3FB714LR



- A: Distancia mínima entre la abertura de la placa y la pared.
- B: Profundidad de inserción
- C: Con horno empotrado por debajo, mín. 20, quizás más; ver requisitos dimensionales para el horno.

Características

Familia de Producto: Placa independie.vitrocerámica

Tipo de construcción: Integrable Entrada de energía: Eléctrico

Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo: 3 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 45 x 560-560

x 490-500 mm

Anchura del producto: 592 mm

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 45 x 592 x

522 mm

Medidas del producto embalado: 100 x 750 x 590 mm

Peso neto: 7,2 kg Peso bruto: 7,9 kg

Indicador de calor residual: Separado

Ubicación del panel de mandos: Frontal de placa de cocina

Material de la superficie básica: Vitrocerámica

Color superficie superior: Negro

Certificaciones de homologacion: CE, VDE

Longitud del cable de alimentación eléctrica: 100 cm

Sealed Burners: No

Potencia del segundo elemento calentador: 2.5 kW Potencia del quinto elemento calentador: 1.2 kW

Potencia de conexión: 5700 W

Tensión: 220-240 V Frecuencia: 60; 50 Hz

Color: Negro

Entrada de energía: Eléctrico

Certificaciones de homologacion: CE, VDE

Tipo de enchufe: Sin enchufe

Appliance Dimensions (h x w x d) (in): + x x

Dimensions of the packed product: 3.93 x 23.22 x 29.52

Net weight: 16,000 lbs Gross weight: 17,000 lbs

Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo: 3

Longitud del cable de alimentación eléctrica: 100 cm

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 45 x 560-560

x 490-500 mm

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 45 x 592 x

522 mm

Medidas del producto embalado: 100 x 750 x 590 mm

Peso neto: 7,2 kg Peso bruto: 7,9 kg

Características de consumo y conexión

2022-11-04



Horno, 60 x 60 cm, Acero inoxidable 3HB2010X0



3HB2010X0

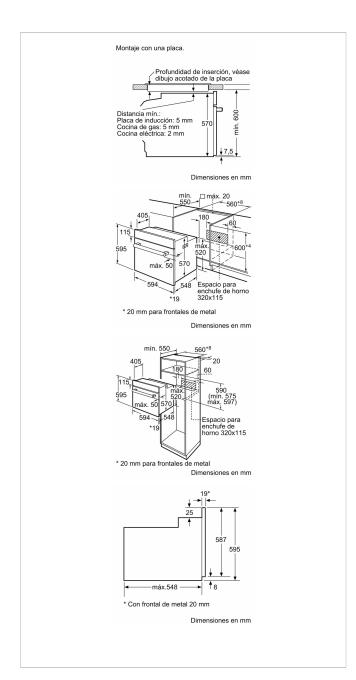
- · Diseño Serie Acero
- Puerta abatible
- Clase de eficiencia energética A, dentro del rango A+++ a D
 Avisador de paro de cocción
- Gradas cromadas
- Multifunción 5 funciones: Aire caliente 3D Profesional, Aire caliente suave, Hornear, Turbo grill, Grill total
- · Precalentamiento rápido
- · Iluminación interior halógena
- · Accesorios incluidos: bandeja profunda, parrilla

Accesorios incluidos

4242006274870



Horno, 60 x 60 cm, Acero inoxidable 3HB2010X0



Características

Peso bruto: 31,6 kg

Color del frontal: Acero inoxidable Tipo de construcción: Integrable

Sistema de limpieza: No

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 575-597 x

560-568 x 550 mm

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 595 x 594 x

548 mm

Medidas del producto embalado: 660 x 685 x 640 mm

Material del panel de mandos: Metallic

Material de la puerta: vidrio

Peso neto: 29,4 kg

Volúmen útil (de la cavidad): 66 l

Método de cocción: Aire caliente, Aire caliente suave, Grill

variable amplio, Hornear, ThermoGrill

Material de la cavidad: Otro Número de luces interiores: 1

Longitud del cable de alimentación eléctrica: 120 cm

Iluminación interior - 1ª cavidad: 1 Temporizador horno: avisador

Accesorios incluidos: 1 x Parrilla profesional, 1 x Bandeja

universal

Broil Element Wattages cavity 1: 2800 W Clase de eficiencia energética (2010/30/EC): A

Consumo de energía por ciclo convencional (2010/30/EC): 0,98

kWh/cycle

Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC):

0,79 kWh/cycle

Índice de eficiencia energética (2010/30/CE): 95,2 %

Potencia de conexión: 3300 W Intensidad corriente eléctrica: 16 A

Tensión: 220-240 V Frecuencia: 60; 50 Hz

Tipo de enchufe: Schuko con conexión a tierra

Color del frontal: Acero inoxidable Entrada de energía: Eléctrico

Required cutout/niche size for installation (in): x x Dimensions of the packed product: 25.98 x 25.19 x 26.96

Net weight: 65,000 lbs Gross weight: 70,000 lbs

Longitud del cable de alimentación eléctrica: 120 cm

Peso neto: 29,4 kg

Accesorios incluidos: 1 x Parrilla profesional, 1 x Bandeja

universal

Características de consumo y conexión