

Placa de inducción, 60 cm, Placa con marco de acero inoxidable 3EB865XR



Una placa con las prestaciones necesarias y las ventajas de la inducción para que cocines cómodamente.

- La rapidez y la limpieza en la cocina tienen un nombre: inducción.
- Disfruta de la cocina a lo grande en su zona gigante de 28 cm.
- Cocina cómodamente con el control táctil de fácil uso y sus funciones.
- Acelera el calentamiento de líquidos con la función Sprint.
- Con la función programación es imposible que te despistes.

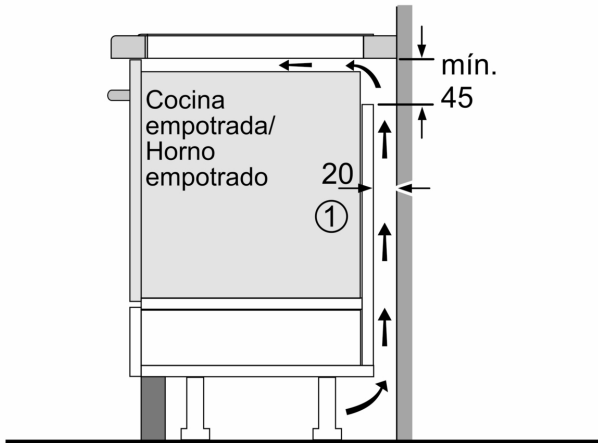
Datos técnicos

Familia de Producto: Placa independiente 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): 55 x 560-560 x 490-500 mm
Anchura: 583 mm
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 55x583x513 mm
Medidas del producto embalado: 126x753x603 mm
Peso neto: 11.5 kg
Peso bruto: 12.6 kg
Indicador de calor residual: Separado
Ubicación del panel de mandos: Frontal de placa de cocina
Material de la superficie básica: Cristal vitrocerámico
Color superficie superior: Negro, Metallic
Color del marco: Metallic
Longitud del cable de alimentación eléctrica: 110 cm
Código EAN: 4242006254360
Tensión: 220-240 V
Frecuencia: 50; 60 Hz



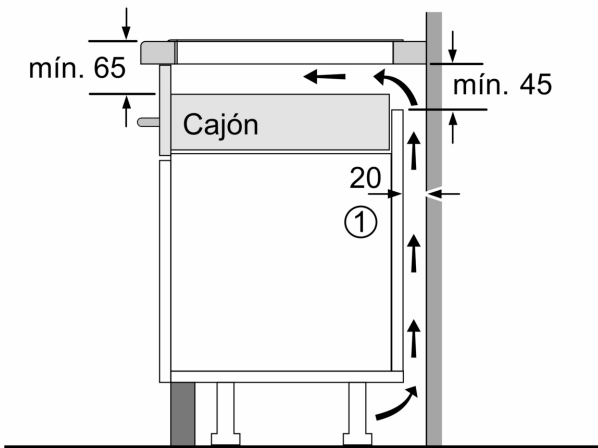
4 242006 254360

Placa de inducción, 60 cm, Placa con marco de acero inoxidable 3EB865XR



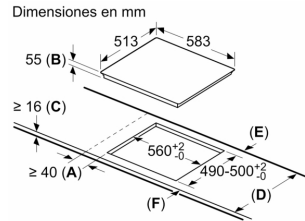
① Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm



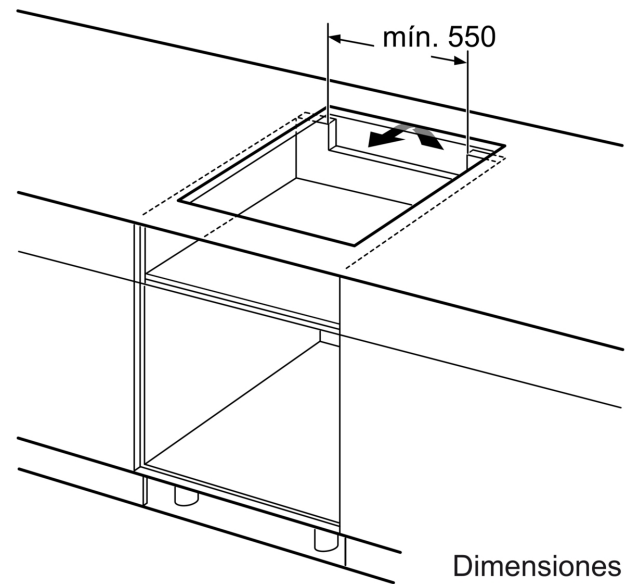
① Espacio de ventilación necesario.

Dimensiones en mm



A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared.
B: Profundidad de inserción.
C: Debe haber un espacio libre de 30 mm entre la superficie de la encimera y la parte superior delantera del horno. Consultar el espacio necesario para el horno.
 La encimera en la que se instale la placa debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas en caso necesario.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



Dimensiones en mm