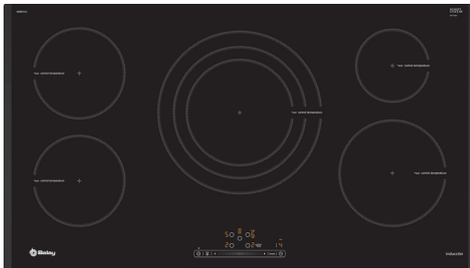


**Placa de inducción, 90 cm, sin marco
inoxidable
3EB997LU**



4 niveles



Control
deslizante



Accesorios opcionales

3AB3030L	Accesorio de unión
3AB39210	Sartén base 15cm. control de temperatura
3AB39230	Sartén base 21cm. control de temperatura
3AB39240	Paellero 31 cm.

**Además de una zona extragigante de 32 cm
para cocinar grandes recetas, podrás
preparar varios platos al mismo tiempo
gracias a sus 5 zonas de cocción.**

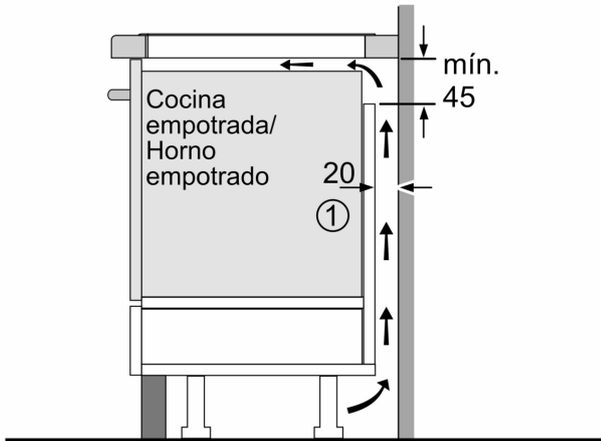
- La rapidez y la limpieza en la cocina tienen un nombre: inducción.
- Bloquea la placa con el control durante unos segundos para limpiar.
- Control con 4 niveles, el aceite siempre a la temperatura perfecta.
- Acelera el calentamiento de líquidos con la función Sprint.
- Con su control deslizante y prácticas funciones le darás el punto perfecto a tus platos de forma sencilla y cómoda.

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: 5
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 51 x 880-880 x 490-500 mm
 Anchura: 918 mm
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 51x918x522 mm
 Medidas del producto embalado: 126 x 1073 x 608 mm
 Peso neto: 17.9 kg
 Peso bruto: 21.1 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
 Longitud del cable de alimentación eléctrica: 110.0 cm
 Código EAN: 4242006287825
 Tensión: 220-240 V
 Frecuencia: 50; 60 Hz

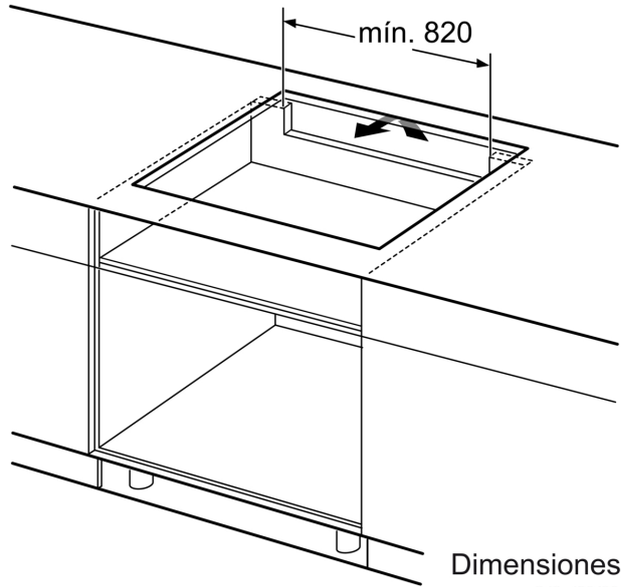


**Placa de inducción, 90 cm, sin marco
inoxidable
3EB997LU**

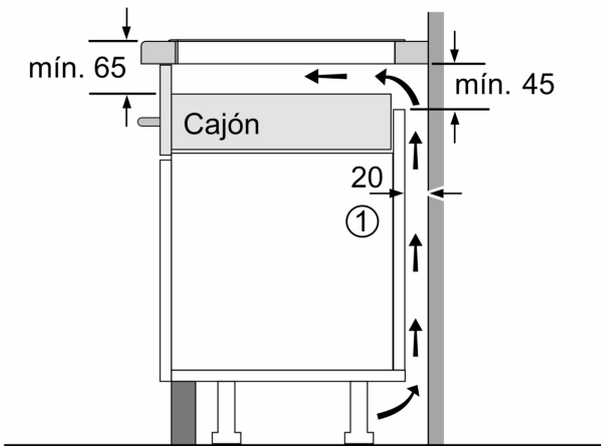


① Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm

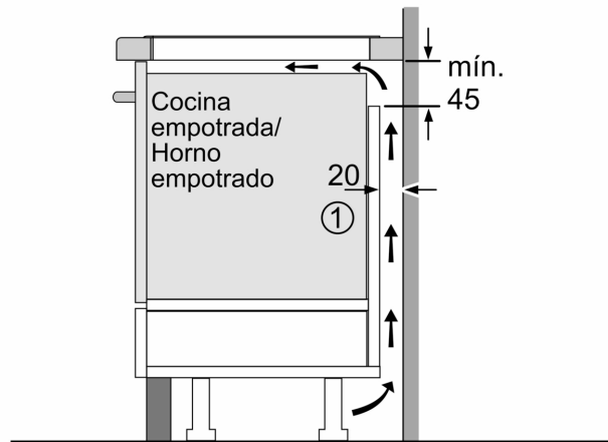


Dimensiones en mm



① Espacio de ventilación necesario.

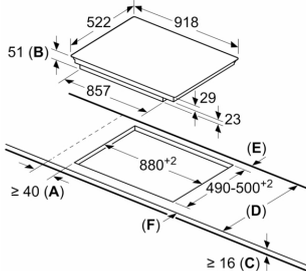
Dimensiones en mm



① Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm

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