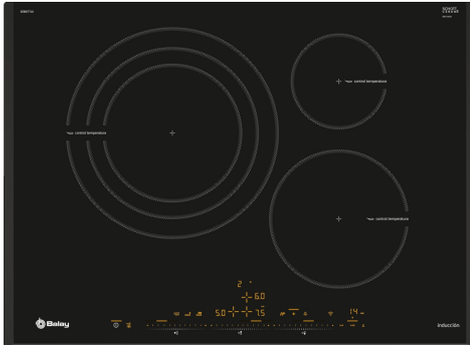


**Placa de inducción, 70 cm, Negro, sin marco inoxidable
3EB977LV**



Accesorios opcionales

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

¿Para cuántos es la paella? No importa, en la zona de 32 cm puedes prepararla para 10 invitados o para ti solo.

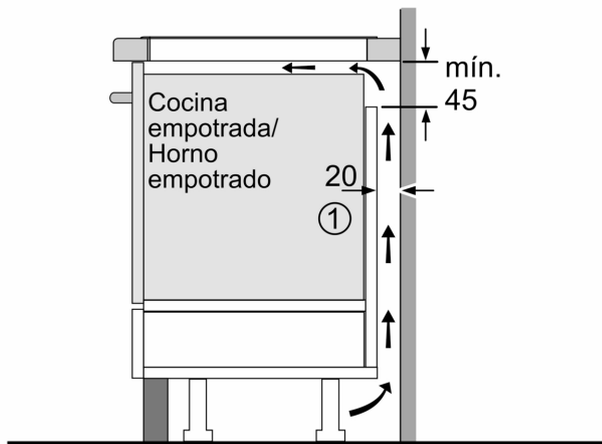
- La rapidez y la limpieza en la cocina tienen un nombre: inducción.
- El Control de Temperatura del Aceite te avisa de cuándo está listo.
- Acelera el calentamiento de líquidos con la función Sprint.
- Con la función programación es imposible que te despistes.
- Bloquea la placa con el control durante unos segundos para limpiar.

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): 51 x 560-560 x 490-500 mm
 Anchura: 710 mm
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 51x710x522 mm
 Medidas del producto embalado: 126 x 953 x 608 mm
 Peso neto: 12.2 kg
 Peso bruto: 15.8 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: 4242006287733
 Tensión: 220-240 V
 Frecuencia: 50; 60 Hz

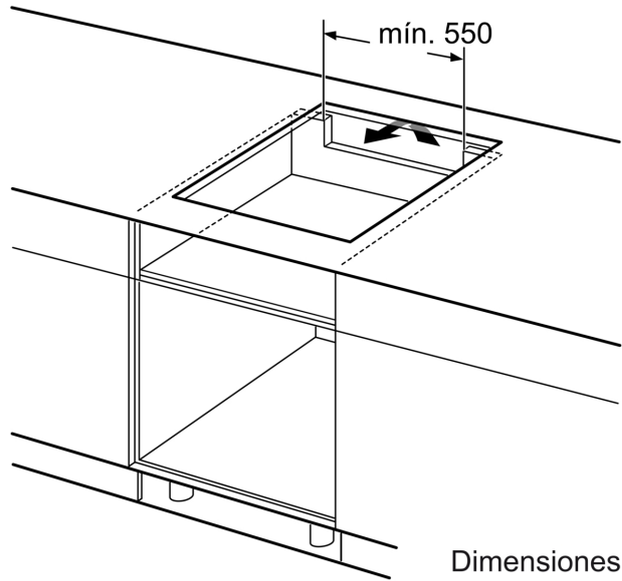


**Placa de inducción, 70 cm, Negro, sin marco inoxidable
3EB977LV**



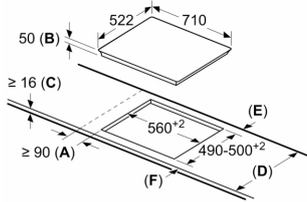
① Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm



Dimensiones en mm

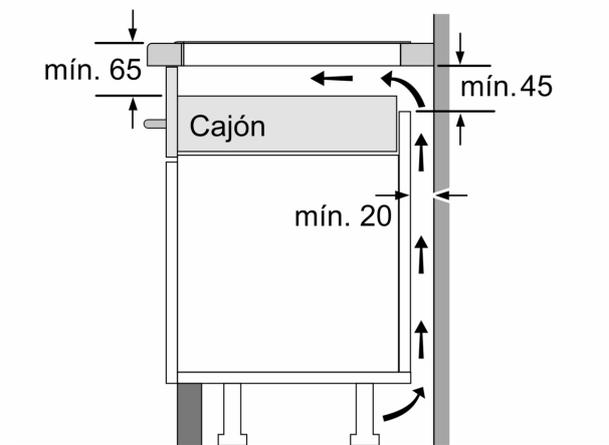
Dimensiones en mm



- 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



Dimensiones en mm