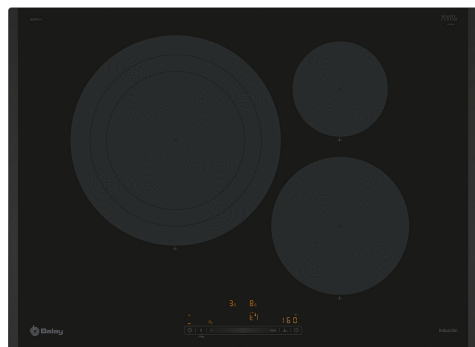


Placa de inducción, 70 cm, Negro, sin marco inoxidable 3EB977LH



Zona extra gigante



3AB3030L Accesorio de unión

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

- Zona extra grande de 32cm, el número de invitados no será un problema.
- El control de Temperatura te permite cocinar siempre a la temperatura más adecuada para cada receta
- Controla cómodamente el funcionamiento de la campana desde la placa de cocción
- La función Pausa detiene la cocción durante un máximo de 10 minutos manteniendo los ajustes.
- Con el botón Favoritos ten siempre accesibles los ajustes más usados.

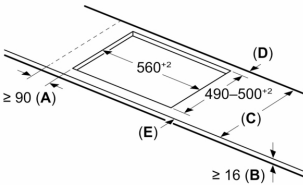
Familia de Producto: Placa independiente vitrocerámica
 Tipo de construcción: Integrable
 Entrada de energía: Eléctrico
 Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo: 3
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 51 x 560-560 x 490-500 mm
 Anchura: 710 mm
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 51x710x522 mm
 Medidas del producto embalado: 126 x 953 x 608 mm
 Peso neto: 10.5 kg
 Peso bruto: 14.0 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: 4242006308483
 Tensión: 220-240 V
 Frecuencia: 50; 60 Hz



4 242006 308483

**Placa de inducción, 70 cm, Negro, sin
marco inoxidable
3EB977LH**

Dimensiones en mm



C	D	E
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

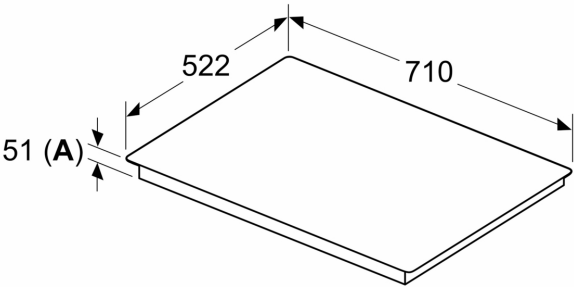
A: Distancia mín. desde el hueco de la placa hasta la pared

B: El espacio libre entre la superficie de la encimera y la parte superior del frontal del horno debe ser de 30 mm

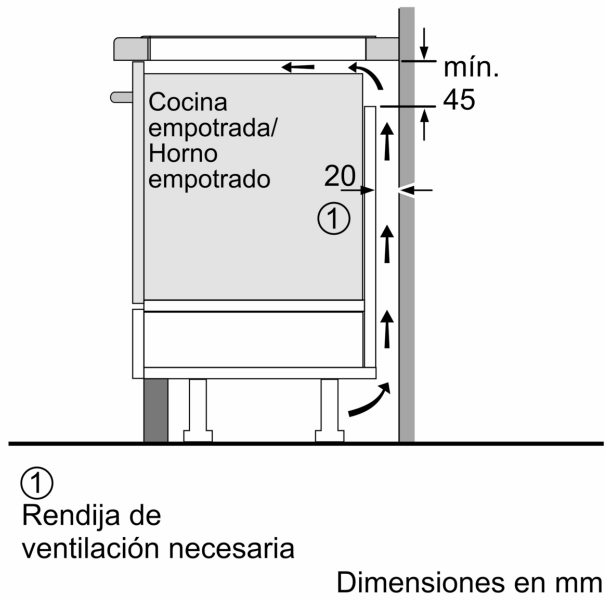
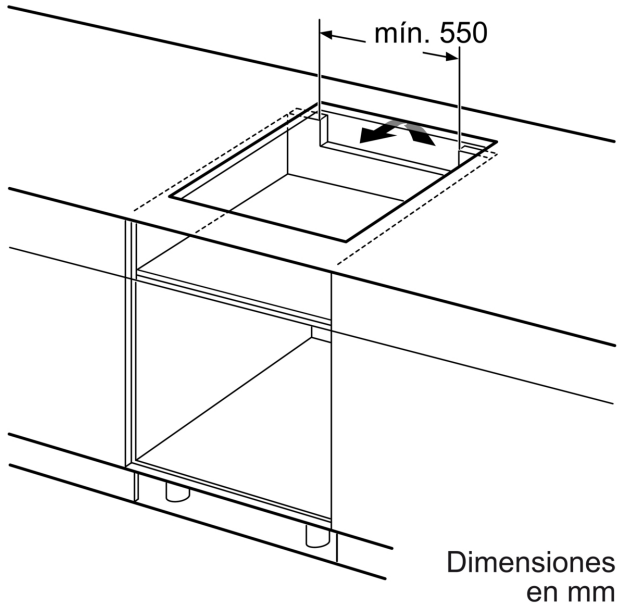
Ver los requisitos de espacio para el horno

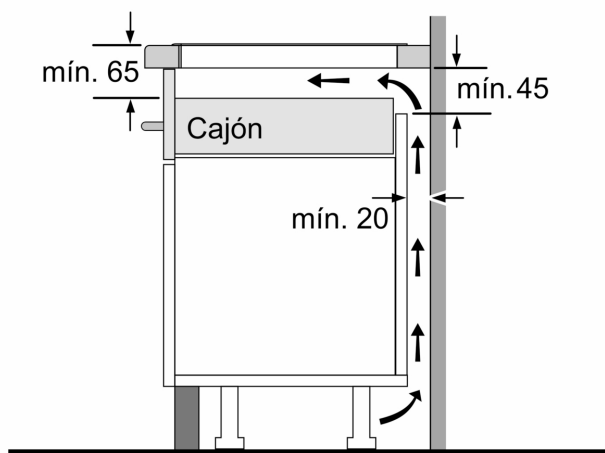
La encimera en la que se va a montar la placa debe soportar cargas de aprox. 60 kg; se deben utilizar estructuras adecuadas, si es necesario

Dimensiones en mm



A: Profundidad de empotramiento





Dimensiones en mm