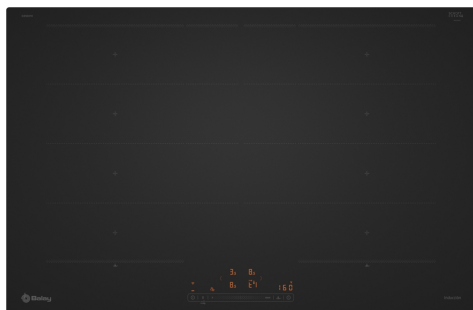


Placa de inducción, 80 cm, , sin marco inoxidable 3EB980MH



Datos técnicos

Familia de Producto: Placa independie.vitrocerámica
 Tipo de construcción: Integrable
 Entrada de energía: Eléctrico
 Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo: 4
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 51 x 750-750 x 490-500 mm
 Anchura: 802 mm
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 51x802x522 mm
 Medidas del producto embalado: 126 x 953 x 608 mm
 Peso neto: 16.0 kg
 Peso bruto: 17.4 kg
 Indicador de calor residual: Separado
 Ubicación del panel de mandos: Frontal de placa de cocina
 Material de la superficie básica: Cristal vitrocerámico
 Longitud del cable de alimentación eléctrica: 110 cm
 Código EAN: 4242006322502
 Tensión: 220-240 V
 Frecuencia: 50-60 Hz

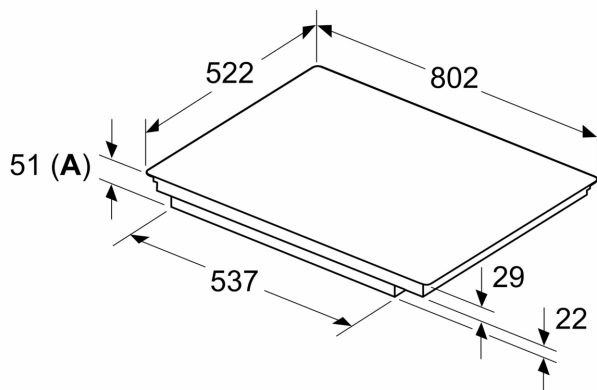
Accesorios opcionales

3AB39512	Teppan Yaki grande
3AB39522	Parrilla grill de aluminio fundido.
3AB9FF010	Sartén Zona Flexible, grande
3AB9FF030	Set de sartenes Flex, 3 piezas
3AB9TY010	Teppan Yaki

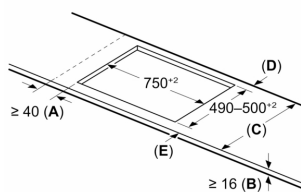


Placa de inducción, 80 cm, sin marco inoxidable 3EB980MH

Dimensiones en mm



Dimensiones en mm



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

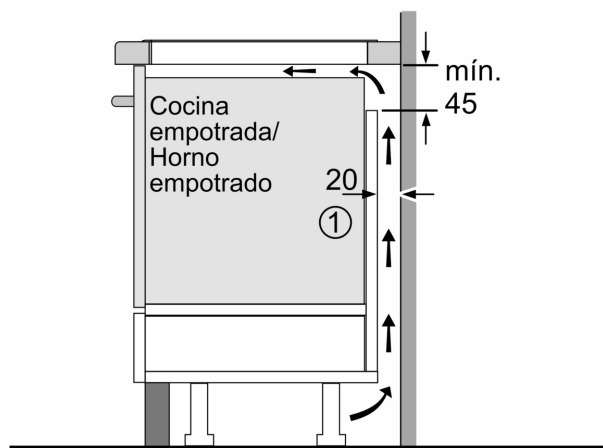
B: El espacio libre entre la superficie de la encimera y la parte superior del frontal del horno debe ser de 30 mm

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

C	D	E
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50

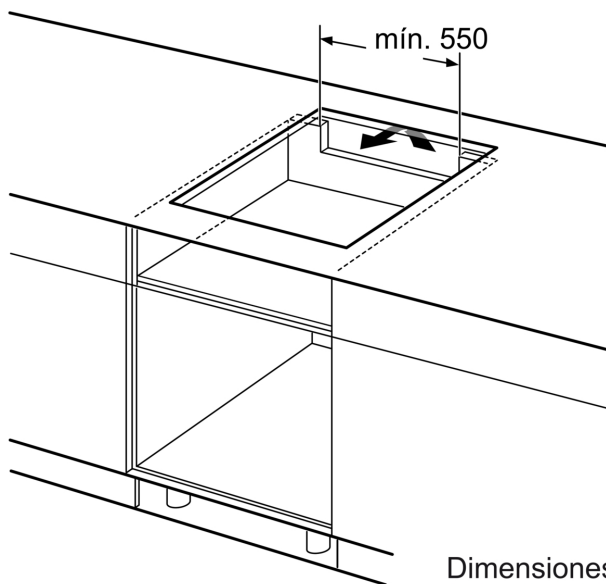
A: Profundidad de empotramiento



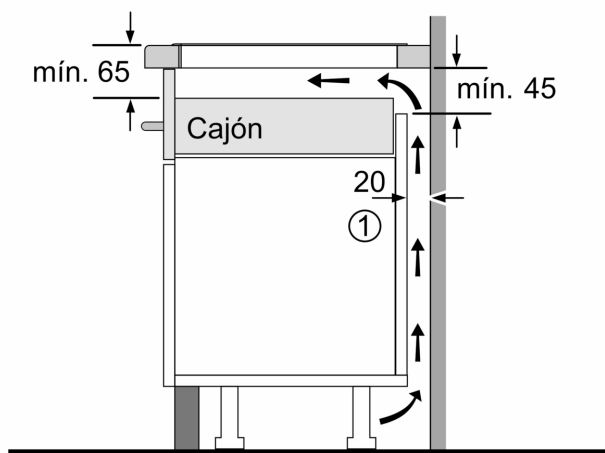
①

Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm



Dimensiones en mm



①
Espacio de
ventilación necesario.

Dimensiones en mm