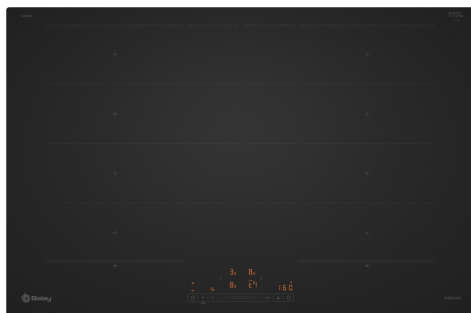


## Placa de inducción, 80 cm, , sin marco inoxidable 3EB980MH



### 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

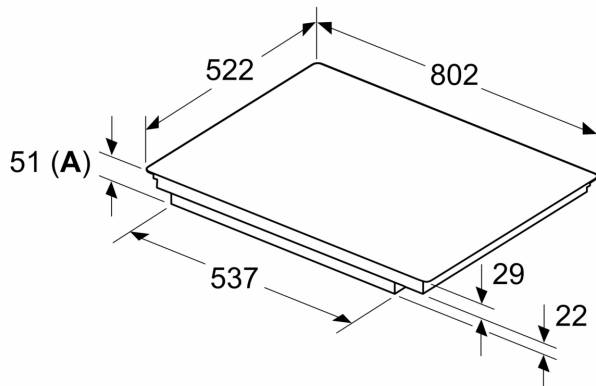
### Datos técnicos

Familia de Producto: ..... Placa independiente.vitrocéramica  
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 vitrocéramico  
Longitud del cable de alimentación eléctrica: ..... 110 cm  
Código EAN: ..... 4242006322502  
Tensión: ..... 220-240 V  
Frecuencia: ..... 50-60 Hz

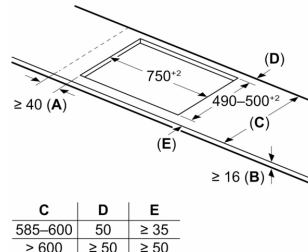


**Placa de inducción, 80 cm, , sin marco  
inoxidable  
3EB980MH**

Dimensiones en mm



Dimensiones en mm



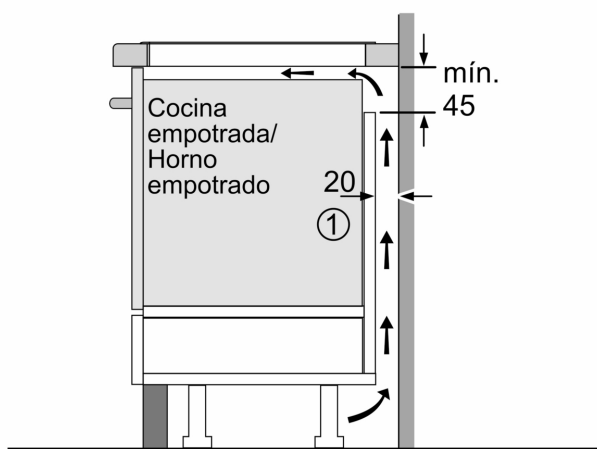
A: Distancia mín. desde el hueco de la placa hasta la pared

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

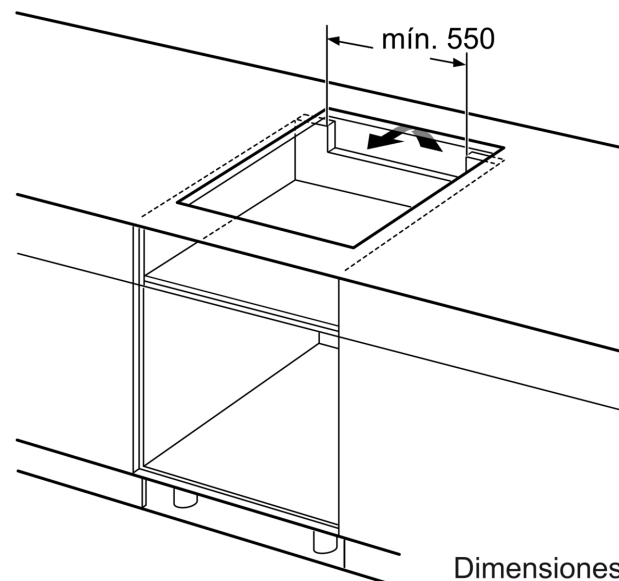
La encimera en la que se va a montar la placa debe soportar cargas de aprox. 60 kg; se deben utilizar estructuras adecuadas, si es necesario

**A:** Profundidad de empotramiento

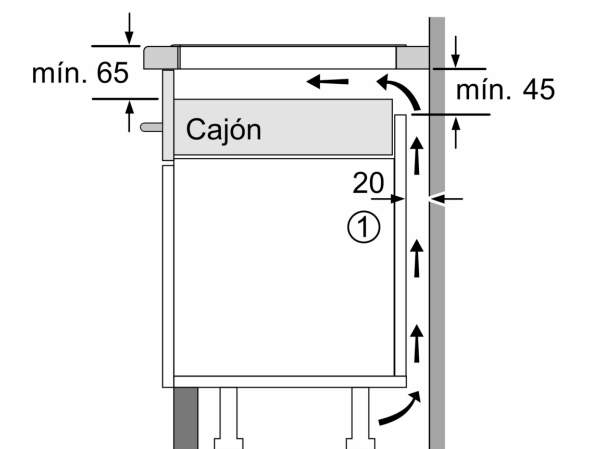


(1)  
Rendija de  
ventilación necesaria

Dimensiones en mm



Dimensiones  
en mm



(1)  
Espacio de  
ventilación necesario.

Dimensiones en mm