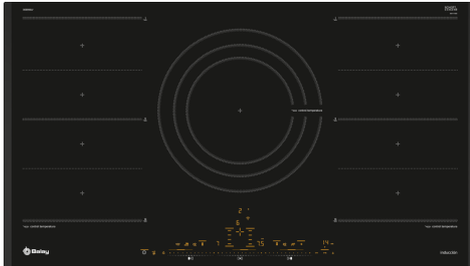


**Placa de inducción, 90 cm, Negro,  
Placa sin marco de acero inoxidable  
3EB999LV**



3AB3030L Accesorio de unión, 3AB39011 Fuente de asados, 3AB39012 Rejilla cocción al vapor con 3AB39011, 3AB39210 Sartén base 15cm. control de temperatura, 3AB39220 Sartén base 19cm. control de temperatura, 3AB39230 Sartén base 21cm. control de temperatura, 3AB39240 Paellero 31 cm., 3AB39250 Sartén de 28 cm. de diámetro., 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

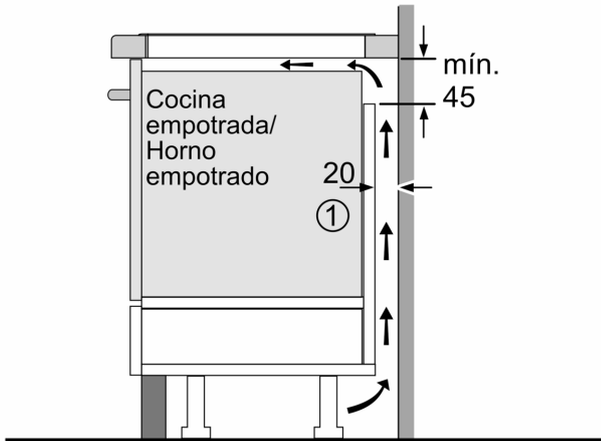
**Llega la libertad total a la cocina. Con su zona extragigante de 32 cm y las 2 zonas Flex Inducción se acabaron las barreras al cocinar.**

- La rapidez y la limpieza en la cocina tienen un nombre: inducción.
- Todos tus recipientes tienen cabida en la zona Flex Inducción.
- El Control de Temperatura del Aceite te avisa de cuándo está listo.
- Control Plus, amplía gama de avanzadas funciones y diseño retroiluminado.
- Acelera el calentamiento de líquidos con la función Sprint.

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): ..... 51 x 918 x 522 mm  
 Medidas del producto embalado: ..... 126 x 1073 x 608 mm  
 Peso neto: ..... 17.5 kg  
 Peso bruto: ..... 21.2 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: ..... 4242006287757  
 Tensión: ..... 220-240 V  
 Frecuencia: ..... 50; 60 Hz

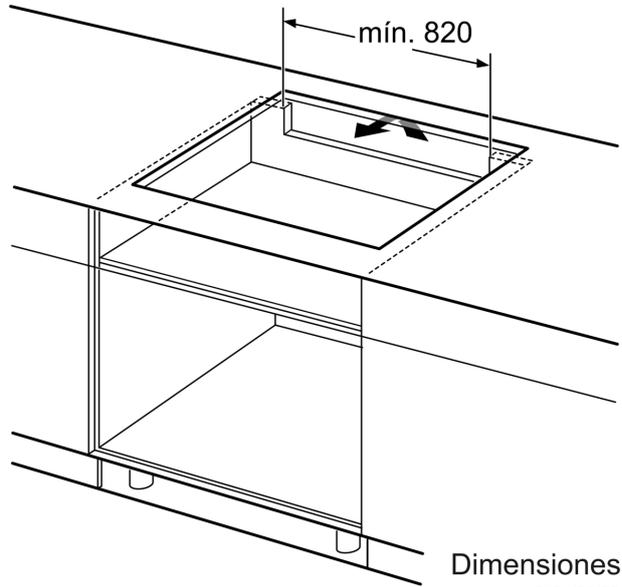


**Placa de inducción, 90 cm, Negro,  
Placa sin marco de acero inoxidable  
3EB999LV**

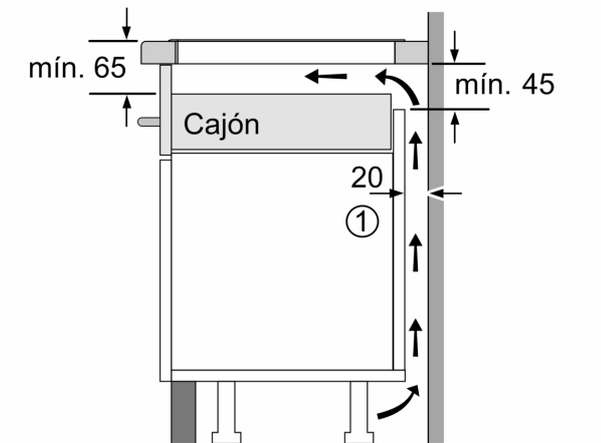


① Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm

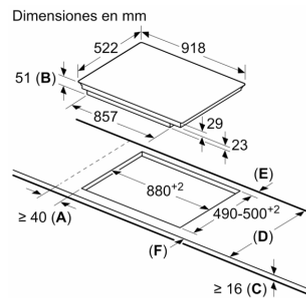


Dimensiones en mm



① Espacio de ventilación necesario.

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