

## iQ500, Placa de inducción, 60 cm, Negro, sin perfiles ED651HSC1E



|          |   |
|----------|---|
| HZ32WA00 | Termosonda inalámbrica                  |
| HZ390090 | Wok para radiante e inducción           |
| HZ390210 | Sartén antiadherente con base de 15 cm. |
| HZ390220 | Sartén antiadherente con base de 19 cm. |
| HZ390230 | Sartén antiadherente con base de 21 cm. |
| HZ9CF240 | Sartén antiadherente, Ø 24 cm           |
| HZ9CF280 | Sartén antiadherente, Ø 28 cm           |
| HZ9ES100 | Cafetera 4 tazas                        |
| HZ9FE280 | Sartén de hierro Ø 18 / 28 cm           |
| HZ9SE030 | Set de 2 ollas y 1 sartén               |
| HZ9SE040 | set de 4 piezas                         |
| HZ9SE060 | set de 6 piezas                         |

- ✓ Zona combiInducción: conecta dos zonas de inducción para cocinar con recipientes grandes.
- ✓ Control touchSlider: Ajusta la potencia de la placa de cocción deslizando el dedo.
- ✓ Home Connect: integra tu placa de cocción en tu cocina inteligente.
- ✓ fryingSensor Pro: Fríe toda clase de alimentos sin que se quemen.
- ✓ Extracción automática: La placa y la campana se comunican para cocinar sea más cómodo.

|  |  |
|--|--|
| Familia de Producto:                                     | .....Placa independiente.vitrocéramica |
| Diseño:  | ..... Integrable                       |
| Energy input:  | ..... Eléctrica                        |
| Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo: | 4                                      |
| Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D):       | . 51 x 560-560 x 490-500 mm            |
| Altura:  | ..... 592 mm                           |
| Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D):       | ..... 51x592x522 mm                    |
| Medidas del producto embalado:                           | ..... 130 x 750 x 600 mm               |
| Peso neto:   | ..... 11.3 kg                          |
| Peso bruto:  | ..... 13.6 kg                          |
| Indicador de calor residual:                             | ..... Separado                         |
| Ubicación del panel de mandos:                           | ..... Hob front                        |
| Material de la superficie básica:                        | ..... Cristal negro                    |
| Color superficie superior:                               | ..... Negro                            |
| Longitud del cable de alimentación eléctrica:            | ..... 110.0 cm                         |
| Código EAN:  | ..... 4242003935125                    |
| Tensión:   | ..... 220-240 V                        |
| Frecuencia:  | ..... 50; 60 Hz                        |



4 242003 935125

## iQ500, Placa de inducción, 60 cm, Negro, sin perfiles ED651HSC1E

- 60 cm: espacio para 4 recipientes.

### Flexibilidad de las zonas de cocción.

- combiInducción
- : Usa recipientes más grandes combinando dos zonas de inducción para convertirlas en una única zona más grande.
- Zona delante izquierda: 190 mm, 210 mm, 2.5 kw (potencia max. 3.7 kw)
- Zona detrás izquierda: 190 mm, 210 mm, 2.5 kw (potencia max. 3.7 kw)
- Zona detrás derecha: 145 mm , 1.6 kw (potencia max. 2.2 kw)
- Zona delante derecha: 180 mm, 2 kw (potencia max. 3.1 kw)

### Prestaciones destacadas

- Control touchSlider Plus: control directo de la potencia con la barra táctil serigrafiada
- 17 niveles de potencia para una mayor precisión
- Favorito: Memoriza el ajuste que más utilices a través de la app Home Connect.
- Función Mantener caliente: mantiene la comida caliente utilizando un nivel de potencia bajo vía Favorito o app Home Connect
- Programación de tiempo para cada zona: apaga la zona de cocción al finalizar el tiempo establecido
- Avisador acústico: una alarma se activa al finalizar el tiempo establecido
- Volumen del sonido regulable a las preferencias y necesidades personales.

### Ahorro de tiempo y eficiencia

- Función boost para todas las zonas: calienta de manera más rápida al incrementar la potencia hasta un 50% comparado con el máximo nivel de potencia
- shortBoost: calienta las sartenes más rápido protegiendo los materiales de las mismas vía Favorito y vía Home Connect
- Función quickStart: al encender la placa de inducción, ésta seleccionará automáticamente la zona de cocción donde se encuentren los recipientes
- Función memoria: en caso de apagado accidental, se restablecerán los ajustes previamente seleccionados al encender la placa de inducción en un lapso de 4 segundos

### Asistente de cocina

- Control de temperatura del aceite fryingSensor Pro con 11 niveles
- Asistente de ajuste a través de la app Home Connect: encuentra los mejores ajustes para tu plato gracias al asistente de recetas

### Conectividad

- Se conecta a tu móvil vía Home Connect
- Control placa-campana: controla la campana extractora compatible a través de tu placa
- sí
- Aparato actualizable (vía app Home Connect): mantén el aparato siempre actualizado con la última versión del software.

### Diseño

- Diseño biselado

### Seguridad

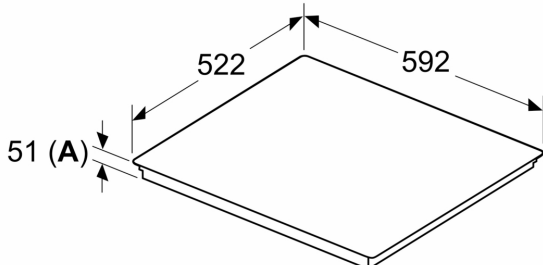
- Indicador de calor residual en 2 niveles: señala qué zonas están calientes o templadas
- Seguridad para niños: previene la activación no intencionada
- función «pausa»: detiene el proceso de calentamiento para, por ejemplo, cuando llaman al timbre o se derraman líquidos en la placa.
- Interruptor principal: apaga todas las zonas con solo un toque
- Autodesconexión de seguridad de la placa

### Medidas e instalación

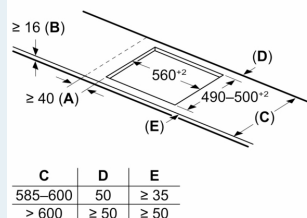
- Dimensiones del aparato (A lx An x F mm): 51 x 592 x 522
- Dimensiones de encastre (ancho x fondo x alto mm.): 560 x 490 x 51
- Encimera de espesor mínimo: 16 mm
- Potencia nominal: 6.9 kw
- Potencia total de la placa limitable.

**iQ500, Placa de inducción, 60 cm,  
Negro, sin perfiles  
ED651HSC1E**

Dimensiones en mm



Dimensiones en mm



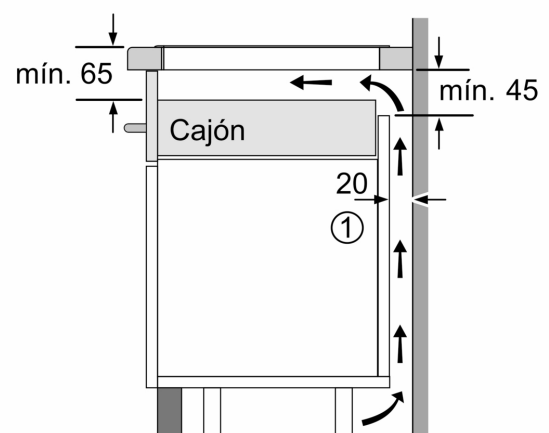
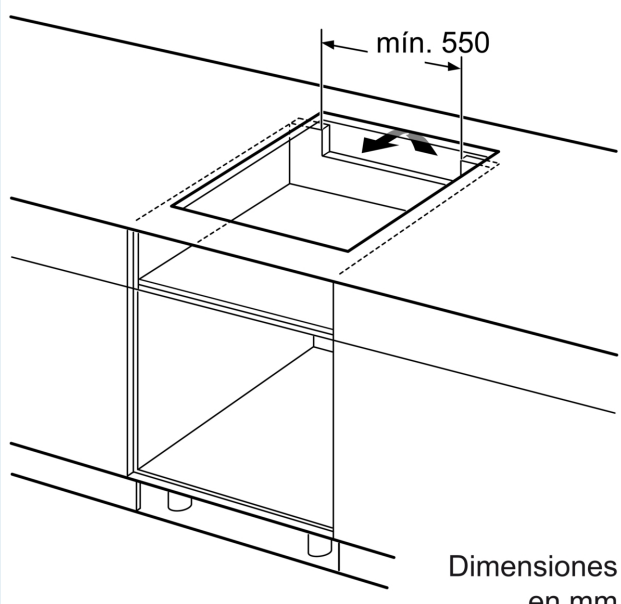
A: Distancia mín. desde el hueco de la placa hasta la pared

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

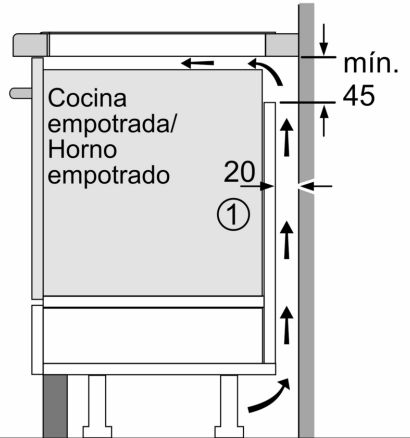
Ver los requisitos de espacio para el horno

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

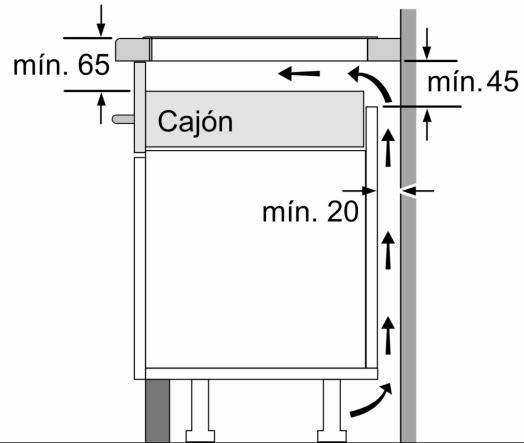


Dimensions en mm



① Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm



Dimensiones en mm