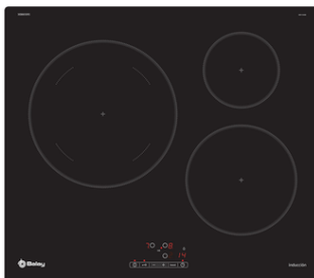


Placa de inducción, 60 cm, negro  
3EB865ERS



### 3EB865ERS

- Control táctil de fácil uso con 17 niveles de cocción en cada zona.
- 3 zonas de inducción con función Sprint® (boost):
  - - 1 zona gigante de 28 cm.
  - - 1 zona de 15 cm.
  - - 1 zona de 21 cm.
- Función Inicio automático.
- Función Memoria.
- Programación de tiempo de cocción para cada zona.
- Función Alarma con duración de aviso regulable.
- Función Silencio: posibilidad de desconectar los avisos sonoros.
- Función de Seguridad para niños con opción de bloqueo permanente o temporal.
- Autodesconexión antiolvido de la placa.
- Indicador de 2 niveles de calor residual para cada zona de cocción (H/h).
- Función Potencia máxima regulable: posibilidad de limitar la potencia total de la placa.
- Sistema de fácil instalación.

### Accesorios opcionales

3CC0024X Cacerola 24 cm diámetro

3CZ0015X Cazo 15 cm diámetro

3OL0018X Olla 18 cm diámetro

3PA0028X Paellero 28 cm.

3SA0015X Sartén 15 cm diámetro

3SA0018X Sartén 18 cm diámetro

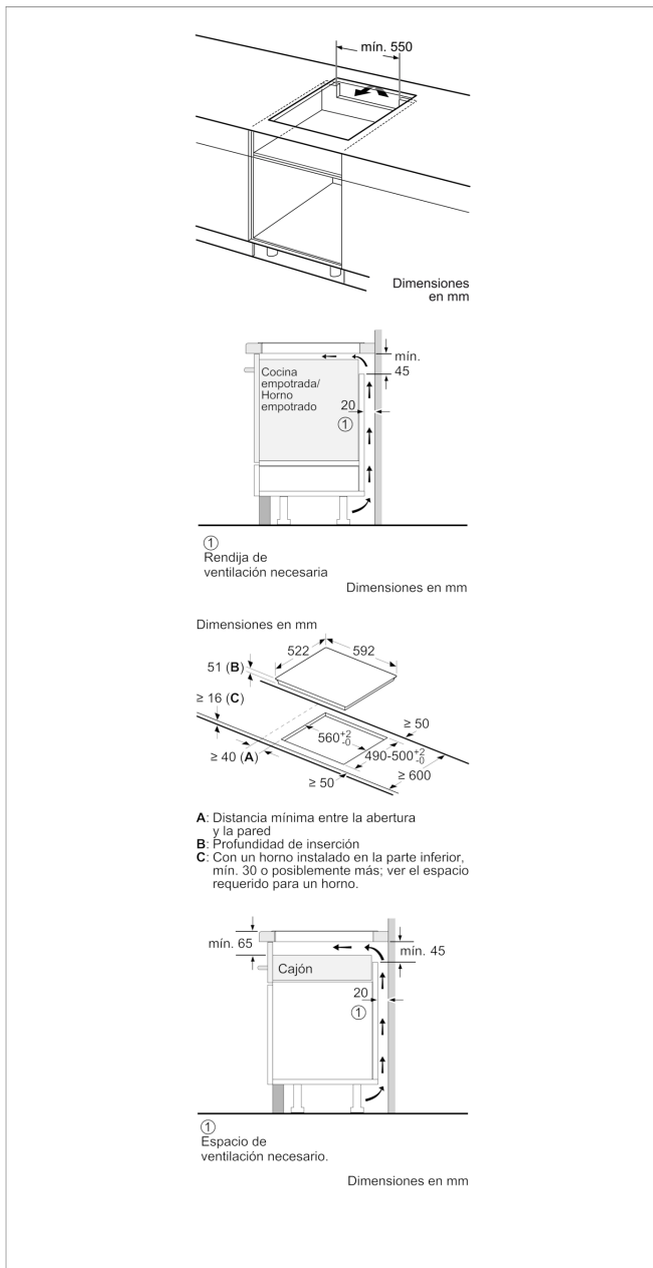
3SA0021X Sartén 21 cm diámetro

### Accesorios incluidos

4242006289034



**Placa de inducción, 60 cm, negro  
3EB865ERS**



**Características**

**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  
**Medidas del nicho de encastre:** 51 x 560-560 x 490-500  
**Anchura del producto:** 592  
**Dimensiones aparato (alto, ancho, fondo (sin incluir la puerta)) (mm):** 51 x 592 x 522  
**Medidas del producto embalado (mm):** 126 x 753 x 603  
**Peso neto (kg):** 11,485  
**Peso bruto (kg):** 12,6  
**Indicador de calor residual:** Separado  
**Ubicación del panel de mandos:** Frontal de placa de cocina  
**Material de la superficie básica:** Vitrocerámica  
**Color superficie superior:** negro  
**Certificaciones de homologación:** AENOR, CE  
**Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm):** 110  
**Código EAN:** 4242006289034

**Características de consumo y conexión**

**Potencia de conexión eléctrica (W):** 4600  
**Potencia de conexión de gas (W):**  
**Intensidad corriente eléctrica (A):**  
**Tensión (V):** 220-240  
**Frecuencia (Hz):** 50; 60

**2020-09-06**