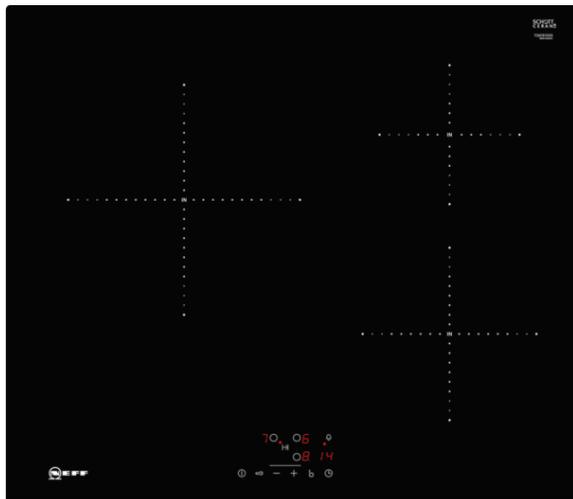


N 50, Placa de inducción, 60 cm, negro
T36FB10X0



Equipamiento

Datos técnicos

Familia de Producto : Placa independie.vitrocera mica
Tipo de construcción : Integable
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) : 10,571
Peso bruto (kg) : 11,8
Indicador de calor residual : Separado
Ubicación del panel de mandos : Frontal de placa de cocina
Material de la superficie básica : Vitrocera mica
Color superficie superior : negro
Certificaciones de homologacion : AENOR, CE
Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm) : 110
Código EAN : 4242004195436
Potencia de conexión eléctrica (W) : 4600
Tensión (V) : 220-240
Frecuencia (Hz) : 50; 60



N 50, Placa de inducción, 60 cm, negro
T36FB10X0

Equipamiento

Zonas de cocción

- 3 zonas de cocción por inducción
- 1 zona estándar de Ø 24 cm.
- 1 zona estándar de Ø 21 cm.
- 1 zona estándar de Ø 15 cm.

Control

- TouchControl Easy.
- Indicador digital de calor residual en 2 niveles
- Sensor de apagado rápido

Funcionamiento

- Selección automática de la zona de cocción
- Función PowerBoost de calentamiento ultrarrápido para todas las zonas de cocción.
- Programación de tiempo en todas las zonas, Avisador acústico de fin de cocción.
- Función memoria
- Función comprobar recipiente

Seguridad

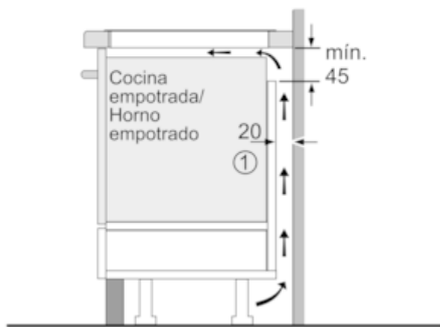
- Limitación manual del nivel de potencia.
- Desconexión automática de seguridad.
- Seguro para niños.

Medidas

- Medidas aparato (ancho x fondo): 592 x 522 mm
- Medidas de encastre (ancho x fondo): 560 x 490 mm

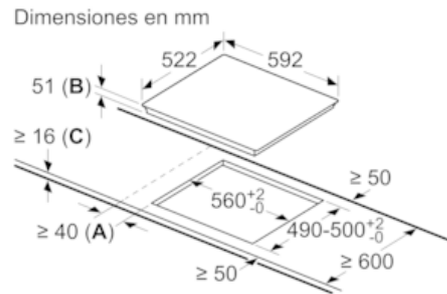
N 50, Placa de inducción, 60 cm, negro
T36FB10X0

Dibujos acotados

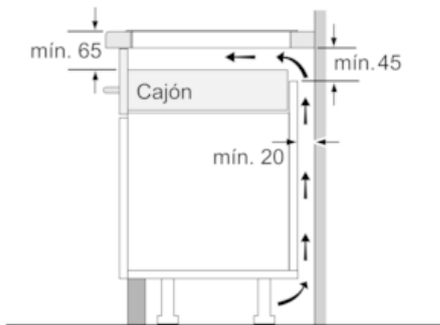


① Rendija de ventilación necesaria

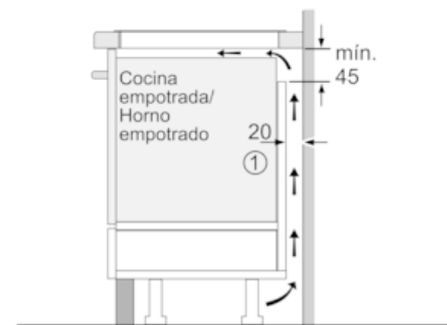
Dimensiones en mm



A: Distancia mínima entre la abertura y la pared
B: Profundidad de inserción
C: Con un horno instalado en la parte inferior, mín. 30 o posiblemente más; ver el espacio requerido para un horno.

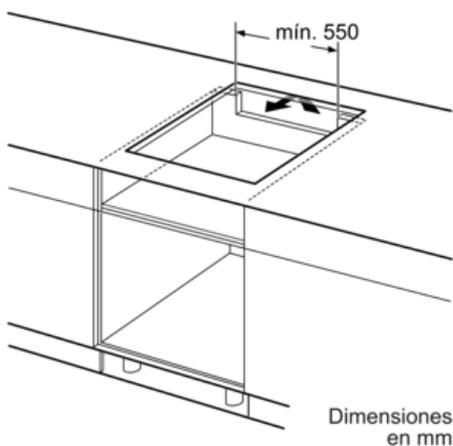


Dimensiones en mm



① Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm



Dimensiones en mm