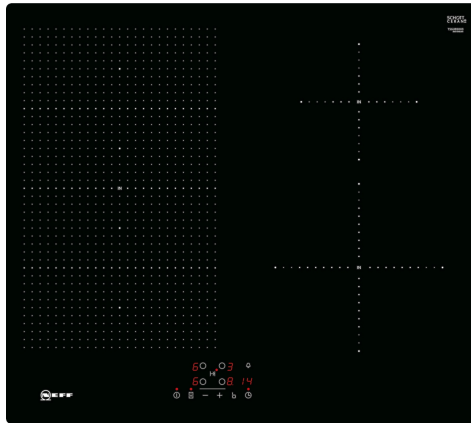


FLEX INDUCTION HOB, 60 CM, BLACK, SURFACE
MOUNT WITHOUT FRAME
T56UB50X0



Accesorios opcionales

Z9416X2	Parrilla grill de aluminio fundido.
Z9417X2	Teppan Yaki grande
Z943SE0	Set de 2 ollas y 1 sartén
Z9410X1	Bräter Inducción
Z9415X1	Accesorio rejilla vapor Bräter Inducción

Equipamiento

Datos técnicos

Grill:Placa independiente vitrocerámica
 Tipo de instalación: Integrable
 Tipo: Placas eléctricas (inducción y vitrocerámicas)
 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
 Anchura: 592 mm
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): ...51x592x522 mm
 Medidas del producto embalado: 126 x 753 x 608 mm
 Peso neto: 14.4 kg
 Peso bruto: 14.9 kg
 Indicador de calor residual: Separado
 Ubicación del panel de mandos: Frontal de placa de cocina
 Material: Cristal vitrocerámico
 Color superficie superior: Negro
 Longitud del cable de alimentación eléctrica: 110.0 cm
 Código EAN: 4242004234531
 Tensión: 220-240 V
 Frecuencia: 50; 60 Hz



FLEX INDUCTION HOB, 60 CM, BLACK, SURFACE
MOUNT WITHOUT FRAME
T56UB50X0

Equipamiento

Zonas de cocción

- 1 zona FlexInducción de 40 x 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

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

Seguridad

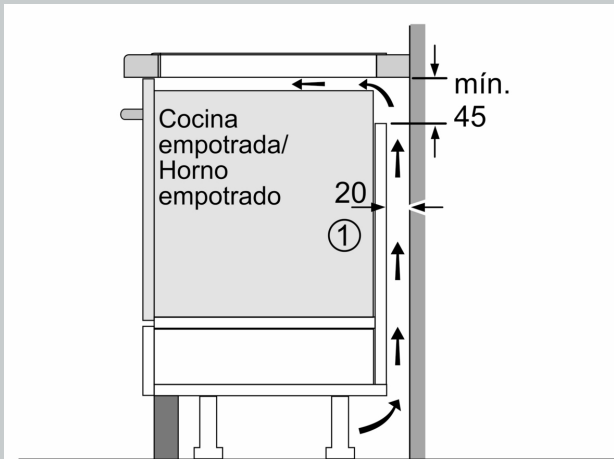
- Limitación manual del nivel de potencia.
- Desconexión automática de seguridad.
- Seguro para niños.

Medidas

- Medidas aparato (ancho x fondo): 592x522 mm
- Medidas de encastre (ancho x fondo): 560x490 mm

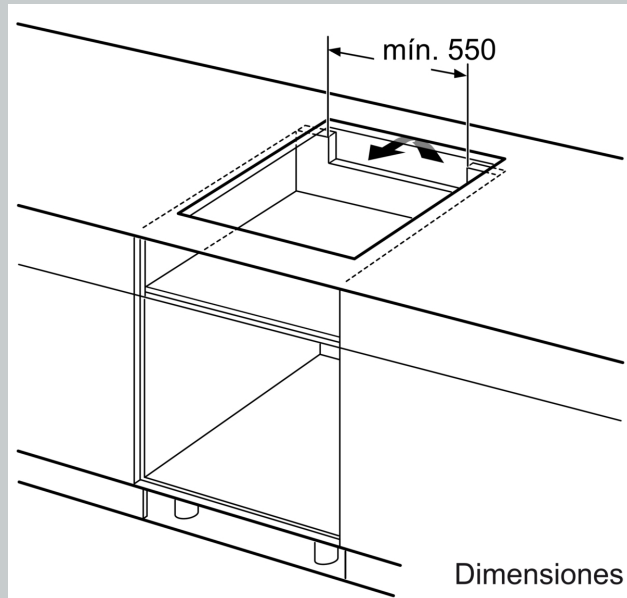
FLEX INDUCTION HOB, 60 CM, BLACK, SURFACE
MOUNT WITHOUT FRAME
T56UB50X0

Dibujos acotados

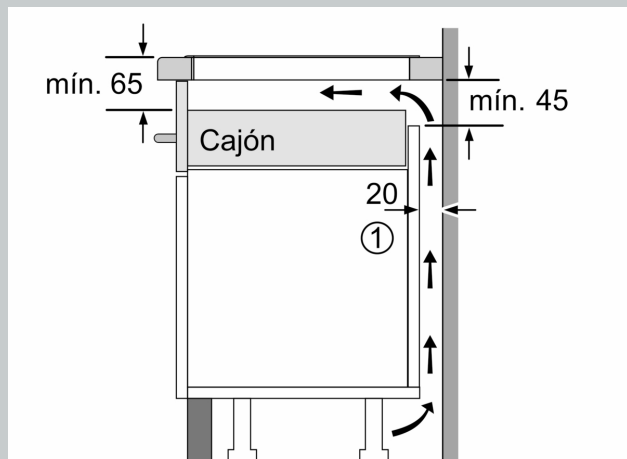
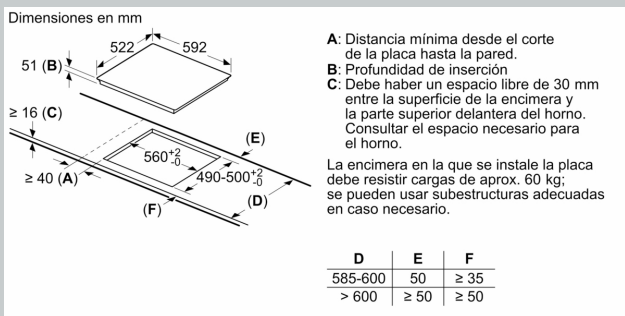


① Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm



Dimensiones en mm



① Espacio de ventilación necesario.

Dimensiones en mm