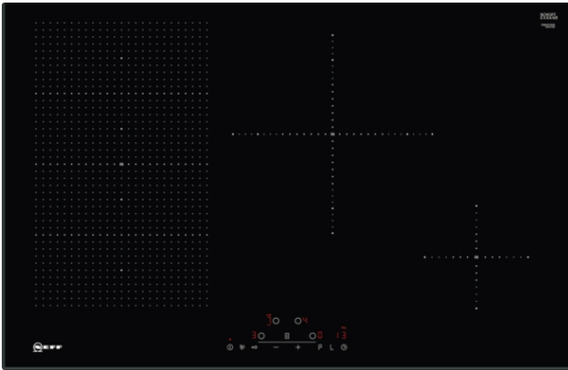


T58UD10X0
 EAN: 4242004189350
 PLACA DE INDUCCIÓN TOUCH CONTROL.
 TERMINACIÓN BISELADA.



Equipamiento

Datos técnicos

Familia de Producto : Placa independie.vitroc er mica
 Tipo de construcción : Integrible
 Entrada de energía : Eléctrico
 Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo : 4
 Medidas del nicho de encastre : 51 x 750-750 x 490-500
 Anchura del producto : 802
 Dimensiones aparato (alto, ancho, fondo) (mm) : 51 x 802 x 522
 Peso neto (kg) : 16,0
 Peso bruto (kg) : 17,0
 Indicador de calor residual : Separado
 Ubicación del panel de mandos : Frontal de placa de cocina
 Material de la superficie básica : Vitroc er mica
 Color superficie superior : negro
 Certificaciones de homologacion : AENOR, CE
 Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm) : 110
 Código EAN : 4242004189350
 Potencia de conexión eléctrica (W) : 7400
 Intensidad corriente eléctrica (A) : 2*16; 32
 Tensión (V) : 220-240
 Frecuencia (Hz) : 50; 60



4 242004 189350

T58UD10X0

EAN: 4242004189350

PLACA DE INDUCCIÓN TOUCH CONTROL.

TERMINACIÓN BISELADA.

Equipamiento

Zonas de cocción

- 3 zonas de cocción por inducción:
- 1 zona Flexinducción de 40,0 X 24,0 cm.
- 1 zona estándar de Ø 28 cm.
- 1 zona estándar de Ø 15 cm.

Control

- Touch Control.
- Indicador digital de calor residual en 2 niveles
- Indicación de consumo de energía
- 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

Seguridad

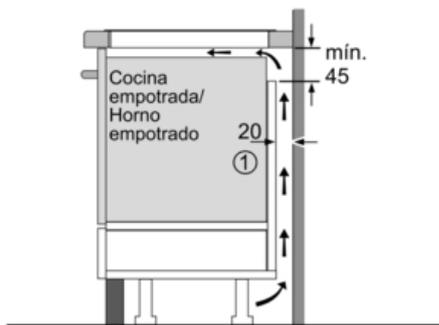
- Limitación manual del nivel de potencia
- Desconexión automática de seguridad.
- Seguro para niños.

Medidas

- Medidas aparato (ancho x fondo): 802 x 522 mm
- Medidas de encastre (ancho x fondo): 750 x 490 mm, 500 mm

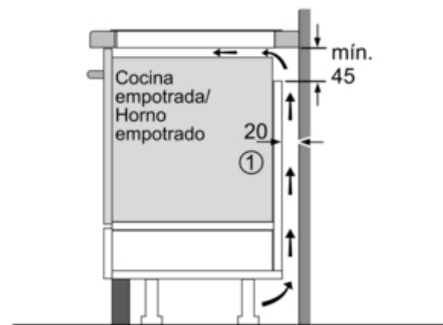
T58UD10X0
 EAN: 4242004189350
 PLACA DE INDUCCIÓN TOUCH CONTROL.
 TERMINACIÓN BISELADA.

Dibujos acotados



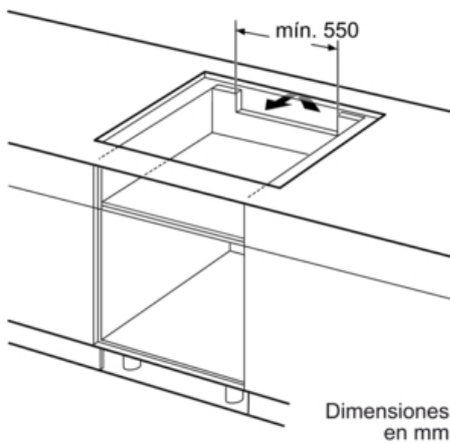
① Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm

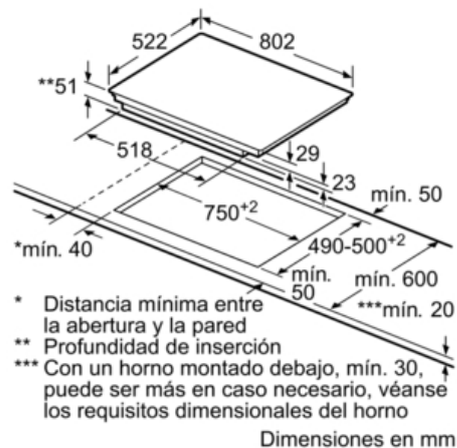


① Rendija de ventilación necesaria

Dimensiones en mm

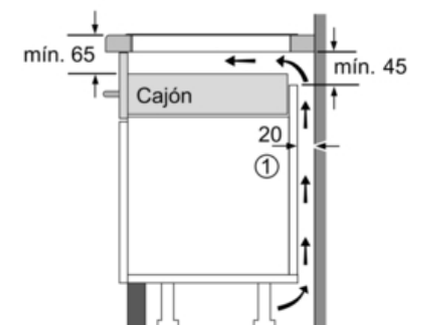


Dimensiones en mm



- * Distancia mínima entre la abertura y la pared
- ** Profundidad de inserción
- *** Con un horno montado debajo, mín. 30, puede ser más en caso necesario, véanse los requisitos dimensionales del horno

Dimensiones en mm



① Espacio de ventilación necesario.

Dimensiones en mm