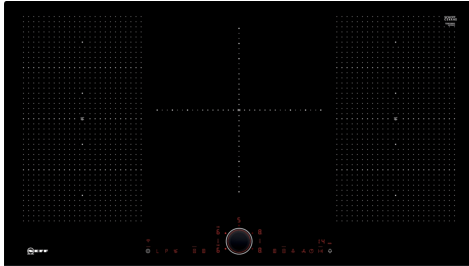


N 90, PLACA INDUCCIÓN, 90 CM, NEGRO, PLACA
SIN PERFILES
T59FS5RX2



Z9401FF0 Sartén zona Flexible, grande, Z9401TY0 Teppan Yaki, Z9403FF0 Set de sartenes Flex, 3 piezas, Z9404FF0 Set de sartenes Flex, 4 piezas, Z9404SE0 set de 4 piezas, Z9406SE0 set de 6 piezas, Z9410ES0 Cafetera 4 tazas, Z9410X1 Bräter Inducción, Z9415X1 Accesorio rejilla vapor Bräter Inducción, Z9416X2 Parrilla grill de aluminio fundido., Z9417X2 Teppan Yaki grande, Z9428FE0 Sartén de hierro Ø 18 / 28 cm, Z943SE0 Set de 2 ollas y 1 sartén, Z9451X0 System pan diameter 15 cm, Z9453X0 System pan diámetro 21cm, Z9454X0 PAELLERA 31 CM

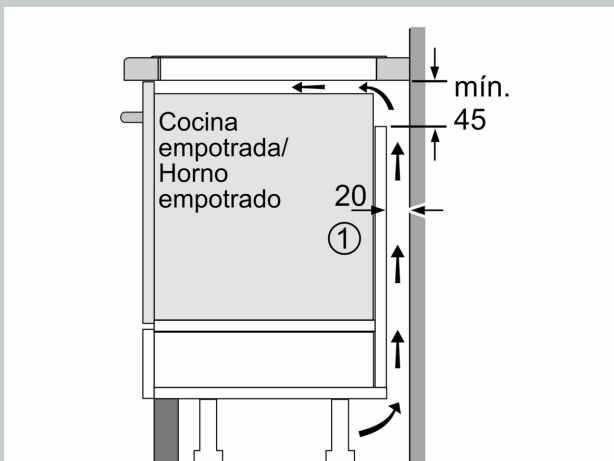
- ✓ TwistPad Light® – Nuestro mando magnético iluminado que ofrece un control preciso sobre todas las zonas de cocción.
- ✓ FlexInducción: tu placa detecta y calienta cada recipiente que uses.
- ✓ Función Move: ajusta la temperatura con solo mover el recipiente.
- ✓ Power Boost: un golpe de temperatura adicional cuando necesitas resultados rápidos.

Grill:Placa independiente vitrocerámica
Tipo de instalación: Integrable
Tipo: Placas eléctricas (inducción y vitrocerámicas)
Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo: 5
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 51 x 880-880 x 490-500 mm
Anchura: 918 mm
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): ...51x918x522 mm
Medidas del producto embalado: 130 x 1070 x 610 mm
Peso neto: 19.7 kg
Peso bruto: 23.4 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: 4242004252252
Intensidad corriente eléctrica: 3*16 A
Tensión: 220-240 V
Frecuencia: 50 Hz



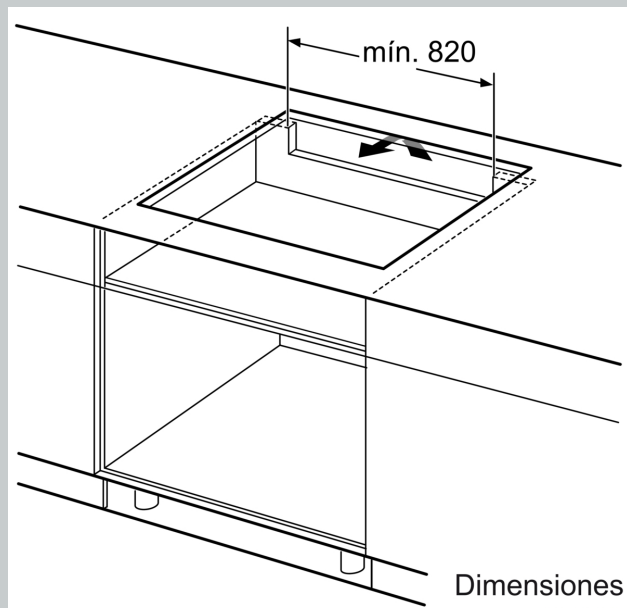
4 242004 252252

N 90, PLACA INDUCCIÓN, 90 CM, NEGRO, PLACA
SIN PERFILES
T59FS5RX2

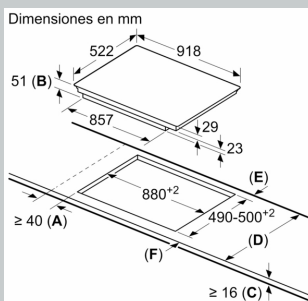


①
Rendija de
ventilación necesaria

Dimensiones en mm



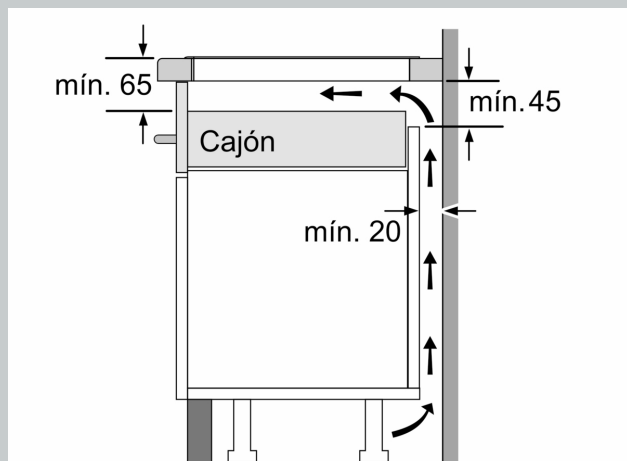
Dimensiones
en mm



A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared.
B: Profundidad de inserción.
C: Debe haber un espacio libre de 30 mm entre la superficie de la encimera y la parte superior delantera del horno. Consultar el espacio necesario para el horno.

La encimera en la que se instale la placa debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas en caso necesario.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



Dimensiones en mm