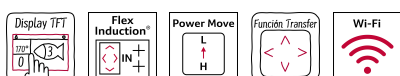
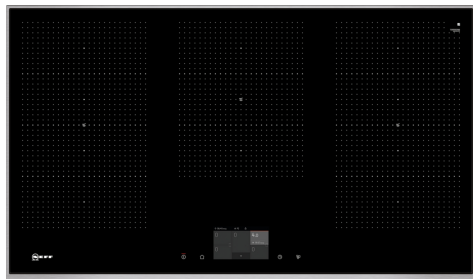


## N 90, PLACA INDUCCIÓN, 90 CM, PLACA CON PERFILES T59TF6TN0



### Accesorios opcionales

Z9453X0 System pan diámetro 21cm, Z9914X0 ACCESORIO DE UNION, Z31PX10X0 Sensor de cocción inalámbrico, 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

- ✓ Display TFT: encuentra fácilmente las funciones que buscas con imágenes claras.
- ✓ FlexInducción: tu placa detecta y calienta cada recipiente que uses.
- ✓ Función Move: ajusta la temperatura con solo mover el recipiente.
- ✓ Función Transfer – Mueve el recipiente a cualquier lugar dentro de la zona flexible, y los ajustes se transferirán automáticamente a la nueva zona.
- ✓ Home Connect: envía los ajustes de cocción a tu placa inteligente.

### 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: 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): ...51x918x546 mm  
 Medidas del producto embalado: ..... 126 x 1073 x 608 mm  
 Peso neto: ..... 18.9 kg  
 Peso bruto: ..... 22.7 kg  
 Indicador de calor residual: .....Separado  
 Ubicación del panel de mandos: ..... Frontal de placa de cocina  
 Color superficie superior: ..... Negro, Metallic  
 Color del marco: ..... Metallic  
 Longitud del cable de alimentación eléctrica: ..... 110.0 cm  
 Código EAN: ..... 4242004211471  
 Tensión: ..... 220-240 V  
 Frecuencia: ..... 50; 60 Hz

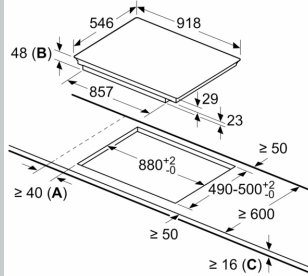


4 242004 211471

N 90, PLACA INDUCCIÓN, 90 CM, PLACA CON  
PERFILES  
T59TF6TN0

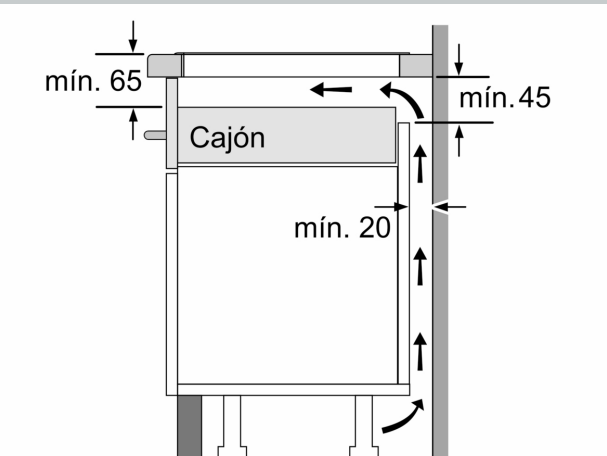
Dibujos acotados

Dimensiones en mm

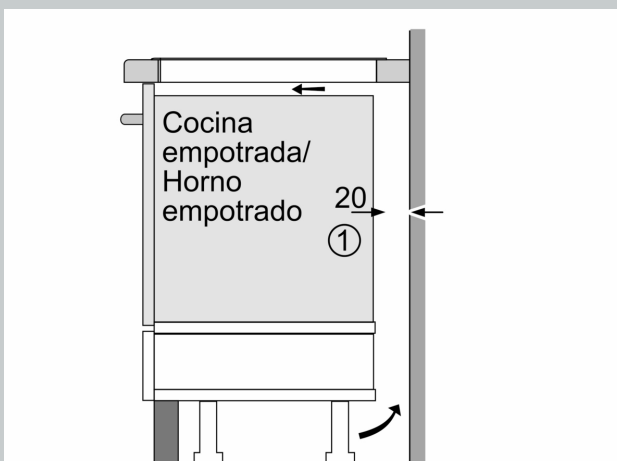


- A:** Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared.  
**B:** Profundidad de inserción.  
**C:** Debe haber un espacio libre de 30 mm entre la superficie de la encimera y la parte superior delantera del horno. Consultar el espacio necesario para el horno.

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

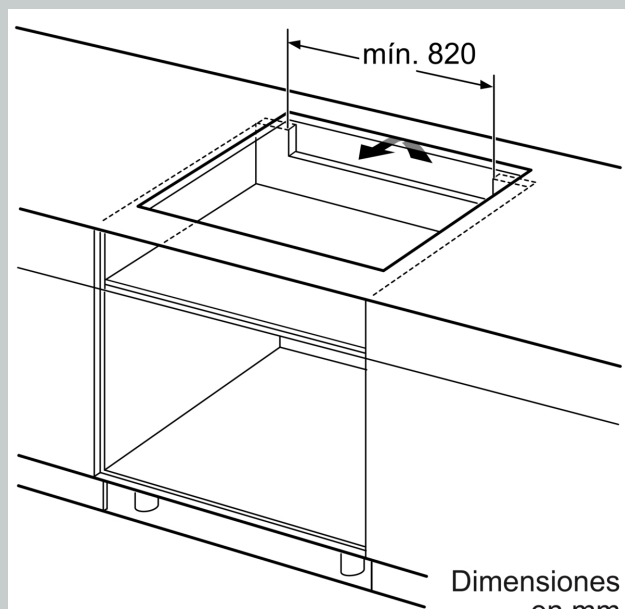


Dimensiones en mm



- ① Rendija de ventilación necesaria.

Dimensiones en mm



Dimensiones en mm