

## PLACA DE INDUCCIÓN, 90 CM, PLACA CON PERFILES T44T90N0



### Accesorios opcionales

Z9411X0	Set de 4 piezas, 1 sarten + 3 cacerolaS
Z9412X0	Set de 4 piezas, 1 sarten + 3 cacerolaS
Z9413X0	Set de 4 piezas, 1 sarten + 3 cacerolaS
Z9420X0	Set de 2 piezas, 1 sartén + 1 cacerola
Z9914X0	ACCESORIO DE UNION

- ✓ Marco diseño profesional de acero inoxidable
- ✓ Función PowerBoost de calentamiento ultrarrápido para todas las zonas de cocción
- ✓ Función especial ThermoControl
- ✓ TwistPad con programación de tiempo para todas las zonas de cocción..
- ✓ Zona gigante doble

### Equipamiento

#### Datos técnicos

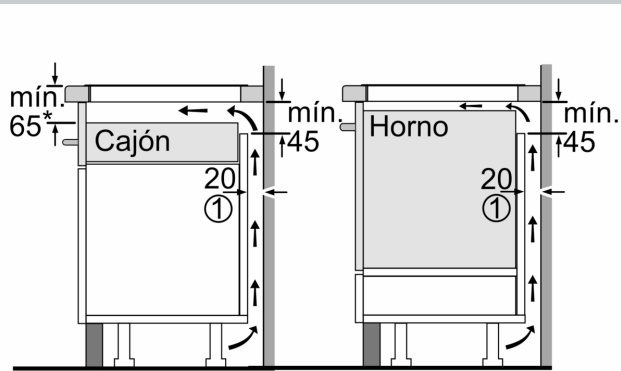
Grill:	.....	Placa independie.vitrocerámica
Tipo de instalación:	.....	Integrable
Tipo:	.....	Placas eléctricas (inducción y vitrocerámicas)
Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo:	5	
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D):	49 x 880-880 x 490-500 mm	
Anchura:	.....	918 mm
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D):	...49x918x546 mm	
Medidas del producto embalado:	.....	120 x 1070 x 600 mm
Peso neto:	.....	18.4 kg
Peso bruto:	.....	19.0 kg
Indicador de calor residual:	.....	Separado
Ubicación del panel de mandos:	.....	Frontal de placa de cocina
Material:	.....	Cristal vitrocerámico
Color superficie superior:	.....	Negro, Metallic
Color del marco:	.....	Metallic
Longitud del cable de alimentación eléctrica:	.....	110 cm
Código EAN:	.....	4242004115908
Tensión:	.....	220-240 V
Frecuencia:	.....	50; 60 Hz



4 242004 115908

PLACA DE INDUCCIÓN, 90 CM, PLACA CON  
 PERFILES  
 T44T90N0

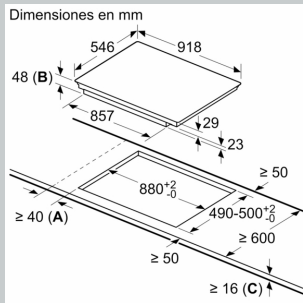
Dibujos acotados



①  
 Espacio de  
 ventilación necesario.

\* Mín. 70 para todo tipo de placas  
 de inducción montadas a nivel

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.