



PARRILLAS DE INDUCCIÓN PARA EMPOTRAR

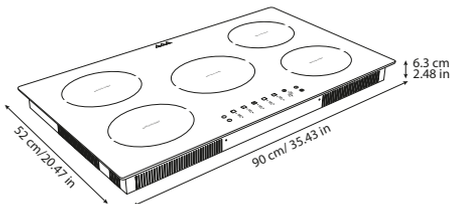
Modelo: 5Q-IN-220V

Nombre interno: 5Q-IN-220V

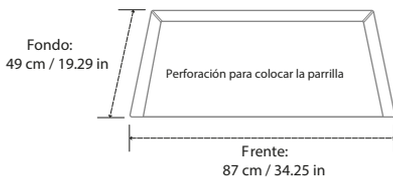
Código de barras: 7503038501080



ISOMÉTRICO



MEDIDAS DE EMPOTRE



DESCRIPCIÓN:

Parrilla eléctrica de inducción magnética de 5 quemadores para empotrar con cubierta de cristal templado color negro en 220 V~.

MATERIALES:

- Cubierta superior en cristal templado (Thermal Impact Glass negro de 5mm de espesor, soporta 25 Kg de peso total en cristal.
- Cuerpo de parrilla en acero calibre 22.
- Cable de alimentación H07RN-7 450/750 V 3G6.0 mm² WASUNG N/40016788.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Elegante panel de cristal con botones táctiles (touch control).
- Encendido electrónico en todos los quemadores con conexión de parrilla a de 220-240 V~.
- Temporizador de 1 a 99 minutos. Utiliza sólo ollas que llevan el símbolo "SISTEMA DE INDUCCIÓN" o vajijas esmaltadas, usar un imán para saber si la olla es adecuada para la parrilla de inducción, NO usar sartenes de aluminio, cerámica o vitrificados.

EMPAQUE:

Parrilla empacada con protección de espuma de polietileno stratozell en los costados y parte superior envuelta en bolsa de plástico.

Contenido:

- 1.- Parrilla modelo 5Q-IN-220V
- 2.- Manual de usuario.
- 3.- Póliza de garantía.
- 4.- Cinta para empotrar.

MEDIDAS PRODUCTO:

ALTURA (cm) : 6.3 cm / 2 in	PESO (Kg) : 13.95
FRENTE (cm) : 90 cm / 35 in	
FONDO (cm) : 52 cm / 20 in	VOLUMEN (m ³) : 0.029

MEDIDAS EMPAQUE

ALTURA (cm) : 14.7 cm / 6 in	PESO (Kg) : 16.82
FRENTE (cm) : 100.5 cm / 40 in	
FONDO (cm) : 66 cm / 26 in	VOLUMEN (m ³) : 0.097

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS:

3 Placas de Inducción de: 1 900 W c/u

2 Placas de Inducción de: 1 500 W c/u

Total: 220-240 V~ 50/60 Hz 8 700 W máx.

IMPORTANTE:

Se debe conectar la parrilla a una red independiente de su instalación doméstica hasta la caja de conexiones (funciona con dos fases de energía a 220-240 V~) con un interruptor termomagnético 2 polos de 30 A (no incluido) para protección del equipo, consulte el manual de usuario para la conexión del equipo.

HECHO EN CHINA