



### datos técnicos

Tensión de conexión	380 - 415 V 2N
Frecuencia	50/60 Hz
Consumo energético máximo	4,8 kW
Rango de potencia máximo	4,8 kW
Protección mínimo	2 x 16 A
Longitud cable de alimentación	1,5 m
Dimensiones (AxPxAl)	370 x 540 x 73 mm
Peso (incluidos accesorios / embalaje)	15,8 kg
Material superficie	Acero inoxidable, cepillado
Rango de regulación de la temperatura (Niveles de potencia)	150 - 230 °C, 250 °C (1 - 9, P)
Rango de regulación de la temperatura	70 - 250 °C
Tamaño zona de cocción delantera	295 x 230 mm
Tamaño zona de cocción trasera	295 x 230 mm
Tamaño zona de cocción puenteadado	295 x 460 mm
Potencia zona de cocción delantera	2400 W
Potencia zona de cocción trasera	2400 W
Potencia zona de cocción puenteadado	4800 W

### Descripción del producto

- Mandos selectores inteligentes
- Control preciso de la temperatura
- Indicación exacta de la temperatura
- Calentamiento muy rápido
- Superficie de teppanyaki de acero inoxidable con dos zonas de cocción
- Diseño mejorado para la limpieza
- Función de limpieza
- dispositivo de seguridad para niños
- función puente
- Modo demo

### Volumen de suministro

- Teppan Yaki grill de acero inoxidable PKT11
- 2 mandos selectores
- 2 x cables de conexión mandos selectores
- Cable de conexión al extractor
- instrucciones de uso y montaje
- Espátula Teppanyaki PTTS1
- Juego de placas de compensación de altura
- correas de montaje

### producto- y instrucciones para proyectar

- Asegúrese de que haya ventilación suficiente debajo de la placa de cocción