



**Dados técnicos**

Tensão de ligação	220 - 240 V
Frequência	50/60 Hz
Consumo de energia máximo	3,5 kW
Potência instalada máx.	3,5 kW
Segurança fusível	1 x 16 A
Comprimento do cabo de ligação à rede elétrica	1,5 m
Dimensões (largura x profundidade x altura)	327 x 515 x 73 mm
Peso (incl. acessórios/embalagem)	13,6 kg
Material da superfície	Aço inoxidável escovado
Intervalo de regulação da temperatura (níveis de potência)	150 - 230 °C, 250 °C (1 - 9, P)
Intervalo de regulação da temperatura	70 - 250 °C
Tamanho da zona de cozedura dianteira	250 x 220 mm
Tamanho da zona de cozedura traseira	250 x 220 mm
Tamanho das zonas de cozedura interligadas	250 x 440 mm
Potência da zona de cozedura dianteira	1750 W
Potência da zona de cozedura traseira	1750 W
Potência das zonas de cozedura interligadas	3500 W

**Descrição do produto**

- Controlo da temperatura preciso
- Indicação exata de temperatura
- Aquecimento rápido
- Grelhador de aço inoxidável com duas zonas de cozedura
- Design para otimização da limpeza
- Função de limpeza
- Sistema de segurança para crianças
- Função ponte
- Temporizador
- Modo de demonstração

**Âmbito de fornecimento**

- Grelhador de aço inoxidável Teppanyaki CKT
- Espátula para Teppanyaki PTTS 1
- Talas de montagem
- Conjunto de placas de compensação da altura

**Acessórios**

- Espátula para Teppanyaki PTTS 1

**Instruções sobre produtos e planeamento**

- Assegurar uma ventilação suficiente sob a placa de cozinhar