



données techniques

Tension d'alimentation	220 - 240 V
Fréquence	50/60 HZ
Puissance absorbée maximale	3,5 kW
Puissance connectée maximale	3,5 kW
Protection par fusible minimum	1 x 16 A
Longueur du câble d'alimentation	1,5 m
Dimensions (largeur x profondeur x hauteur)	327 x 515 x 73 mm
Poids (accessoire/emballage compris)	13,6 kg
Matériau de surface	Acier inoxydable brossé
Plage de régulation de température (Niveaux de puissance)	150 - 230 °C, 250 °C (1 - 9, P)
Plage de régulation de température	70 - 250 °C
Dimensions zone de cuisson avant	250 x 220 mm
Dimensions zone de cuisson arrière	250 x 220 mm
Dimensions zone de cuisson ponté	250 x 440 mm
Puissance zone de cuisson avant	1750 W
Puissance zone de cuisson arrière	1750 W
Puissance zone de cuisson ponté	3500 W

Description du produit

- Contrôle précis de la température
- Affichage de la température au degré près
- Montée en température rapide
- Surface de gril en acier inoxydable à deux zones de cuisson
- Conception optimisée pour le nettoyage
- Fonction de nettoyage
- sécurité enfant
- fonction de pont
- Minuteur
- Mode démo

Contenu de la livraison

- Teppanyaki en acier inoxydable CKT
- Raclette Teppan PTTS1
- pattes de montage
- Jeu de plaques de compensation des hauteurs
- Fiche de raccordement au secteur (1,5m)

Accessoires

- Raclette Teppan PTTS1

Produit- et indications pour l'agencement

- Veillez à une aération suffisante en dessous de la table de cuisson