

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Plaque Teppanyaki électrique, 2 zones 2x 5 kW, de table

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 900 x 500 x 125

Puissance en kw : 10

Voltage : 400-230/3N 50-60Hz

Largeur (mm) : 900

Profondeur (mm) : 500

Hauteur (mm) : 125

 Volume (m³) : 0,25

Branchement : Triphasé

Voltage : 400-230/3N 50-60Hz

Poids (Kg) : 85

Description	Caractéristiques
- Surface de chauffe 492x412mm.	Poids (en kg) 85
- Plaque en acier inox (AISI 420), épaisseur 16mm	Référence TYE-90/T-N
- Gorge périphérique avec découpe pour évacuation des graisses, tiroir de récolte à l'avant, nettoyage aisé	constructeur
- Chauffage par résistance électrique, couvrant toute la surface, répartition uniforme de la chaleur, régulation par commutateurs (de 50°C à 250°C)	Températures 50° c – 250° c
- Isolation de l'appareil, avec plaque en "aluman" de 10 mm	Type de branchement Triphasé
- Ces versions se prêtent aussi pour être encastrées (au soins du client)	Puissance totale (kW) 10
- Réalisation en acier inox	Dimensions 900 x 500 x 125
- Appareils conformes aux normes (CE), en en vigueur	extérieures (en mm)
- Pare-graisse amovible 3 côtés, inclus.	voltage 400/3N 50-60Hz
- Équipé de thermostat de sécurité.	dimensions 900 x 500 x 125
Autres informations	Garantie 1 an sur les pièces incluse
Dimensions en mm (L x P x H) : 900 x 500 x 125	
Puissance en kw : 10	
Voltage : 400-230/3N 50-60Hz	
Largeur (mm) : 900	
Profondeur (mm) : 500	
Hauteur (mm) : 125	
Volume (m ³) : 0,25	
Branchement : Triphasé	
Voltage : 400-230/3N 50-60Hz	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Poids (Kg) : 85	