

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Plaque teppanyaki électrique, 2 zones 2x 3,15 kw , de table**

**Caractéristiques techniques**

Dimensions en L x P x H en mm : 580x500xh125

Poids en Kg : 54

Puissance électrique en Kw/h : 6.3

Type de branchement : Triphasé 400-230/3N 50-60Hz

Description	Caractéristiques
Plaque teppanyaki électrique, 2 zones 2x 3,15 kw , de table Surface de chauffe 492x412mm. Plaque en acier inox (AISI 420), épaisseur 16mm Gorge périphérique avec découpe pour évacuation des graisses, tiroir de récolte à l'avant, nettoyage aisé Chauffage par résistance électrique, couvrant toute la surface, répartition uniforme de la chaleur, régulation par commutateurs (de 50°C à 250°C) Isolation de l'appareil, avec plaque en "aluman" de 10 mm Ces versions se prêtent aussi pour être encastrées (au soins du client) Réalisation en acier inox Appareils conformes aux normes (CE), en en vigueur Pare-graisse amovible 3 côtés, inclus. Équipé de thermostat de sécurité.	Poids (en kg) 54 Référence constructeur TYE-58/T-N Températures 50° c - 250° c Type de branchement Triphasé Puissance totale (kW) 6,3 Dimensions extérieures (en mm) 580 x 500 x 125 voltage 400/3N 50-60Hz
<b>Autres informations</b> Dimensions en L x P x H en mm : 580x500xh125 Poids en Kg : 54 Puissance électrique en Kw/h : 6.3 Type de branchement : Triphasé 400-230/3N 50-60Hz	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>