

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Plaque Teppanyaki électrique, 3 zones 3x 4,7 kW, de table -Top-

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 1440 x 770 x 450

Puissance en kw : 14.3

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

Largeur (mm) : 1440

Profondeur (mm) : 770

Hauteur (mm) : 450

 Volume (m³) : 0,75

Branchement : Triphasé

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

Poids (Kg) : 190

Description	Caractéristiques																
<ul style="list-style-type: none"> - Surface de chauffe 1150x525mm. - Plaque en acier haute température (spécial alliage), poli, épaisseur 20 mm. - Gorge périphérique avec découpe pour évacuation des graisses, tiroir de récolte à l'avant, nettoyage aisé. - Chauffage par résistance électrique, plaque fraisée sur toute la surface, pour loger les résistances, haut rendement et répartition optimale de la chaleur, régulation par commutateurs (de 50°C à 250°C). - Cheminée amovible, facilité d'entretien. - Isolation de l'appareil, avec plaques en "aluman" de 10 mm. - Réalisation en acier inox. - Appareils conformes aux normes (CE) en vigueur. - Équipé de thermostat de sécurité. 	<table> <tr> <td>Poids (en kg)</td> <td>190</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>TPE3-15/T</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>50° c – 250° c</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Triphasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>14,3</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>1440 x 770 x 450</td> </tr> <tr> <td>voltage</td> <td>400/3N 50-60Hz</td> </tr> <tr> <td>dimensions</td> <td>1440 x 770 x 450</td> </tr> </table> <p>Garantie 1 an sur les pièces incluse</p>	Poids (en kg)	190	Référence constructeur	TPE3-15/T	Températures	50° c – 250° c	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	14,3	Dimensions extérieures (en mm)	1440 x 770 x 450	voltage	400/3N 50-60Hz	dimensions	1440 x 770 x 450
Poids (en kg)	190																
Référence constructeur	TPE3-15/T																
Températures	50° c – 250° c																
Type de branchement	Triphasé																
Puissance totale (kW)	14,3																
Dimensions extérieures (en mm)	1440 x 770 x 450																
voltage	400/3N 50-60Hz																
dimensions	1440 x 770 x 450																
Autres informations Dimensions en mm (L x P x H) : 1440 x 770 x 450 Puissance en kw : 14.3 Voltage : 400-230/3N 50-60Hz Largeur (mm) : 1440 Profondeur (mm) : 770 Hauteur (mm) : 450 Volume (m ³) : 0,75 Branchement : Triphasé Voltage : 400-230/3N 50-60Hz Poids (Kg) : 190																	