

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Cuisinière électrique vitrocéramique 2 zones -Top-



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 400 x 700(730) x 250/320

Puissance en kw: 4.3

Voltage : 400-230/3

N 50-60Hz Longueur (mm): 400

Largeur (mm): 700(730)

Hauteur(mm): 250/320

 Volume: (m³): 0,2

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques																																
<ul style="list-style-type: none"> 2 foyers indépendants (1x1,8kW et 1x 2,4kW). Réalisation en acier inox AISI 304, vérins réglables. Top étanche (15/10 mm) en acier inox AISI 304, étanchéité à l'eau "IPX5". Cheminée arrière en acier inox AISI 304. Vitrocéramique avec foyers radiants à infrarouge, le système des plaques en vitrocéramique se caractérise par une mise à température rapide des foyers, ainsi que de leur refroidissement après l'utilisation. Régulation de la puissance de chauffe par un doseur d'énergie gradué pour chaque foyer, accessibilité frontale permettant une maintenance très aisée. <p>Possibilité d'agencement dos à dos 700+700 "BACK to BACK" ou en combinaison avec la toute nouvelle gamme OPTIMA 900 EVO 700+900. Top supérieure en acier inox AISI 304 d'une épaisseur de 15/10 ème, bord avant avec casse-goutte, plans emboutis et étanches, angles en coins internes des cuves arrondis, composants de qualité " High Technology"..... Une finition irréprochable, le soin du détail, un superbe Design et un alignement parfait et aisé des modules par jonction tête à tête</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>1x 1,8 - 1x 2,4</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>E7/2VC4T-N</td> </tr> <tr> <td>Nombre de foyers</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td>250/320</td> </tr> <tr> <td>Alimentation</td> <td>Electrique</td> </tr> <tr> <td>Installation</td> <td>A poser</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td>700(730)</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td>700(730)</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Triphasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>4,3</td> </tr> <tr> <td>Configuration</td> <td>a poser</td> </tr> <tr> <td>Intégrable dans une ligne de cuisson</td> <td>700 mm</td> </tr> <tr> <td>Plaque coup de feu</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>400 x 700(730) x 250/320</td> </tr> <tr> <td>voltage</td> <td>400/3N 50-60Hz</td> </tr> </table>	Puissance (kW)	1x 1,8 - 1x 2,4	Référence constructeur	E7/2VC4T-N	Nombre de foyers	2	Hauteur (mm)	250/320	Alimentation	Electrique	Installation	A poser	Profondeur (mm)	700(730)	Largeur (mm)	700(730)	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	4,3	Configuration	a poser	Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm	Plaque coup de feu	Non	Longueur	400	Dimensions extérieures	400 x 700(730) x 250/320	voltage	400/3N 50-60Hz
Puissance (kW)	1x 1,8 - 1x 2,4																																
Référence constructeur	E7/2VC4T-N																																
Nombre de foyers	2																																
Hauteur (mm)	250/320																																
Alimentation	Electrique																																
Installation	A poser																																
Profondeur (mm)	700(730)																																
Largeur (mm)	700(730)																																
Type de branchement	Triphasé																																
Puissance totale (kW)	4,3																																
Configuration	a poser																																
Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm																																
Plaque coup de feu	Non																																
Longueur	400																																
Dimensions extérieures	400 x 700(730) x 250/320																																
voltage	400/3N 50-60Hz																																

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>"HEAD to HEAD" .</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 400 x 700(730) x 250/320 Puissance en kw: 4.3 Voltage : 400-230/3 N 50-60Hz Longueur (mm): 400 Largeur (mm): 700(730) Hauteur(mm): 250/320 Volume: (m³): 0,2 Branchement: Triphasé</p>	<p>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</p>