

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Taque électrique, 1/1 module -Top-

Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

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

Puissance en kw: 9

Voltage : 400-230/3

N 50-60Hz Longueur (mm): 700

Largeur (mm): 700(730)

Hauteur(mm): 250/320

 Volume: (m³): 0,3

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques																																
<ul style="list-style-type: none"> Plaque (670x585 mm), avec 4 foyers (4x 2,25 kW). Réalisation en acier inox AISI 304, pieds réglables en inox. Top embouti et étanche (15/10 mm) en acier inox AISI 304, étanchéité à l'eau "IPX5". Cheminée arrière en acier inox AISI 304. Plan de cuisson, étanchéité à l'eau "IPX4". Plaque (12 mm) coup de feu en fonte, chauffage par des résistances positionnés en dessous. en dessous. Chambre de combustion isolée thermiquement par de la laine de verre. Régulation par commutateur à 7 positions (chaque foyer), avec lampe témoin, accessibilité frontale permettant une maintenance très aisée. <p>ADVANTAGE :</p> <ul style="list-style-type: none"> Une seule grande taque, mais dotée de foyers distincts, chacun avec température "différencie" de (+/-) 80 a 450°C, idéale pour mijoter Maintien en fonctionnement des foyers, même sans utilisation (sans récipient) 	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Puissance (kW)</td><td>4x 2,5</td></tr> <tr><td>Référence constructeur</td><td>E7/ST7T-N</td></tr> <tr><td>Nombre de foyers</td><td>1</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>9</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>Oui</td></tr> <tr><td>Longueur</td><td>700</td></tr> <tr><td>Dimensions extérieures</td><td>700 x 700(730) x 250/320</td></tr> <tr><td>voltage</td><td>400/3N 50-60Hz</td></tr> </table>	Puissance (kW)	4x 2,5	Référence constructeur	E7/ST7T-N	Nombre de foyers	1	Hauteur (mm)	250/320	Alimentation	Electrique	Installation	A poser	Profondeur (mm)	700(730)	Largeur (mm)	700(730)	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	9	Configuration	a poser	Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm	Plaque coup de feu	Oui	Longueur	700	Dimensions extérieures	700 x 700(730) x 250/320	voltage	400/3N 50-60Hz
Puissance (kW)	4x 2,5																																
Référence constructeur	E7/ST7T-N																																
Nombre de foyers	1																																
Hauteur (mm)	250/320																																
Alimentation	Electrique																																
Installation	A poser																																
Profondeur (mm)	700(730)																																
Largeur (mm)	700(730)																																
Type de branchement	Triphasé																																
Puissance totale (kW)	9																																
Configuration	a poser																																
Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm																																
Plaque coup de feu	Oui																																
Longueur	700																																
Dimensions extérieures	700 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
<ul style="list-style-type: none">• Une taque entière (une seule pièce) permettant de cuire en "simultané" sur poêles, casseroles, de différentes tailles, transfert aisé sauteuses, marmites, etc. , fini les efforts, plus besoin de soulever !! <p>PLUS :</p> <ul style="list-style-type: none">• 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 "HEAD to HEAD <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 700 x 700(730) x 250/320 Puissance en kw: 9 Voltage : 400-230/3 N 50-60Hz Longueur (mm): 700 Largeur (mm): 700(730) Hauteur(mm): 250/320 Volume: (m³): 0,3 Branchement: Triphasé</p>	<p>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</p>