

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Bac de salage pour pommes frites -Top-



Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 400 x 700(730) x 520

Puissance en kw: 1.35

Longueur (mm): 400

Largeur (mm): 700(730)

Hauteur(mm): 520

 Volume: (m³): 0,2

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques																		
<ul style="list-style-type: none"> • Dimensions cuve 310x510xh180 mm. <ul style="list-style-type: none"> ◦ Réalisation en acier inox AISI 304, vérins réglables. ◦ Top (15/10 mm) en acier inox AISI 304, étanchéité à l'eau "IPX5". ◦ Cuve emboutie en acier inox AISI 304, avec tous les coins et angles intérieurs arrondis pour un entretien facile et hygiénique, fond perforé permettant l'égouttage des aliments. ◦ Pont chauffant. ◦ Chauffage électrique par résistances blindées en acier inox, placées en dessous du fond de la cuve. Régulation de la température de 30°C à 90°C, par thermostat, 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 "HEAD to HEAD"</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Référence constructeur</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">E7/SF4T-N</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Modèle</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">A poser</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Températures</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">30° c - 90° c</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Type de branchement</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Monophasé</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance totale (kW)</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">1,35</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Taille de la cuve</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Autre</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Dimensions extérieures (en mm)</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">400 x 700(730) x 520</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">voltage</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">230/1N 50-60Hz</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="border-bottom: 1px solid black;">Garantie 1 an sur les pièces incluse</td> </tr> </table>	Référence constructeur	E7/SF4T-N	Modèle	A poser	Températures	30° c - 90° c	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	1,35	Taille de la cuve	Autre	Dimensions extérieures (en mm)	400 x 700(730) x 520	voltage	230/1N 50-60Hz	Garantie 1 an sur les pièces incluse	
Référence constructeur	E7/SF4T-N																		
Modèle	A poser																		
Températures	30° c - 90° c																		
Type de branchement	Monophasé																		
Puissance totale (kW)	1,35																		
Taille de la cuve	Autre																		
Dimensions extérieures (en mm)	400 x 700(730) x 520																		
voltage	230/1N 50-60Hz																		
Garantie 1 an sur les pièces incluse																			
<h3><u>Autres informations</u></h3>																			

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Dimensions en mm (L x P x H): 400 x 700(730) x 520 Puissance en kw: 1.35 Longueur (mm): 400 Largeur (mm): 700(730) Hauteur(mm): 520 Volume: (m ³): 0,2 Branchement: Monophasé	