

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Friteuse électrique 1 cuve 10 litres -Top-


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 400 x 650 x 280/380

Puissance en kw: 7.5

Voltage : 400/3

N 50-60Hz Longueur (mm): 400

Largeur (mm): 650

Hauteur(mm): 280/380

 Volume: (m³): 0,18

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques																														
<ul style="list-style-type: none"> Dimensions de la cuve 244x364xh169 mm. Quantité d'huile à l'utilisation, min. 9 litres max. 10 litres. Panier en acier chromé, dimensions 220x300xh110 mm. <ul style="list-style-type: none"> Réalisation en acier inox AISI 304. Cuve "emboutie" en acier inox AISI 304 avec tous les coins intérieurs arrondis pour un entretien facile et hygiénique, munie d'une zone froide, le robinet de vidange (à bille) de la cuve est placé sur la façade avant de l'appareil. Une grille en fil d'acier chromé est placée à l'intérieur de la cuve pour retenir les impuretés, garantissant la qualité et également une plus longue durée de vie des huiles de cuisson. Couvercle en acier inox. Chauffage électrique par résistances blindées en acier inox, immergées dans la cuve. Basculement arrière du bloc résistance permettant un nettoyage de la cuve aisé, régulation de la température de 100° à 180°C par thermostat. Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur. 	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance (kW)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">7,5</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Référence constructeur</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">E65/F10-4T-N</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Capacité d'huile par cuve (en l)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">09 -- 10</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Hauteur (mm)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">280/380</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Zones de cuisson</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">Simple</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Avec vidange</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">Oui</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Profondeur (mm)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">650</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Largeur (mm)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">650</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Températures</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">100° c - 180° c</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Type de branchement</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">Triphasé</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance totale (kW)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">7,5</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Intégrable dans une ligne de cuisson</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">650 mm</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Longueur</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">400</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Dimensions extérieures</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">400 x 650 x 280/380</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">voltage</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">400/3N 50-60Hz</td></tr> </table>	Puissance (kW)	7,5	Référence constructeur	E65/F10-4T-N	Capacité d'huile par cuve (en l)	09 -- 10	Hauteur (mm)	280/380	Zones de cuisson	Simple	Avec vidange	Oui	Profondeur (mm)	650	Largeur (mm)	650	Températures	100° c - 180° c	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	7,5	Intégrable dans une ligne de cuisson	650 mm	Longueur	400	Dimensions extérieures	400 x 650 x 280/380	voltage	400/3N 50-60Hz
Puissance (kW)	7,5																														
Référence constructeur	E65/F10-4T-N																														
Capacité d'huile par cuve (en l)	09 -- 10																														
Hauteur (mm)	280/380																														
Zones de cuisson	Simple																														
Avec vidange	Oui																														
Profondeur (mm)	650																														
Largeur (mm)	650																														
Températures	100° c - 180° c																														
Type de branchement	Triphasé																														
Puissance totale (kW)	7,5																														
Intégrable dans une ligne de cuisson	650 mm																														
Longueur	400																														
Dimensions extérieures	400 x 650 x 280/380																														
voltage	400/3N 50-60Hz																														
Autres informations Dimensions en mm (L x P x H): 400 x 650 x 280/380 Puissance en kw: 7.5 Voltage : 400/3																															

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
N 50-60Hz Longueur (mm): 400 Largeur (mm): 650 Hauteur(mm): 280/380 Volume: (m ³): 0,18 Branchement: Triphasé	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse