

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Friteuse électrique cuve en y 15 l. s/armoire


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Triphasé 230/3 50-60Hz

Puissance Electrique en Kw : 10

Dimensions L x P X H en mm : 400x700xh850

Poids en KG : 64

Description	Caractéristiques
Friteuse électrique cuve en Y 15 litres, éléments extérieurs sur armoire	Puissance (kW) 10
- Dimensions de la cuve 240x380xh505 mm.	Référence E17/F15A4-230/3--N
- Quantité d'huile à l'utilisation, min.13 litres, max.15 litres.	constructeur
- 1 panier en acier chromé,dimensions 225x325xh125 mm.	Capacité d'huile par cuve (en l) 13 -- 15
- Réalisation en acier inox 304, "Top" embouti épaisseur 15/10ème, pieds réglables en inox (150/200 mm), étanchéité à l'eau "IPX4".	Hauteur (mm) 850/920
- Cuve emboutie en "Y" avec angles arrondis, munie d'une zone froide. Réalisation en acier inox AISI 304. Robinet de vidange (à bille). Couvercle en inox de série.	Zones de cuisson Simple
- Chauffage électrique cuve en "Y", par éléments radiants, placés sous la cuve, régulation de 105°C à 185°C, thermostat de sécurité.	Avec vidange Oui
- Appareils construits dans le respect de normatives (CE) en vigueur	Profondeur (mm) 700(730)
ADVANTAGE :	Largeur (mm) 700(730)
- Cuve emboutie en "Y" avec angles arrondis, éléments de chauffe hors cuve.	Températures 105° c - 185° c
<u>Autres informations</u>	Type de branchement Triphasé
Triphasé 230/3 50-60Hz	Puissance totale (kW) 10
Puissance Electrique en Kw : 10	Intégrable dans une ligne de cuisson 700 mm
Dimensions L x P X H en mm : 400x700xh850	Longueur 400
Poids en KG : 64	Dimensions extérieures 400 x 700(730) x 850/920
	voltage 230/3 50-60Hz

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse