

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Friteuse électrique, 1 cuve 16 litres



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Triphasé 400/3N 50-60Hz

Puissance Electrique en Kw : 9

Dimensions L x P X H en mm : 540x450xh370

Poids en KG : 14.5

Description	Caractéristiques
Friteuse électrique, 1 cuve 16 litres - Capacité d'huile min. 14 litres et max. 16 litres. - Idéalement pour les beignets, muffins, chips... - Cuve en inox AISI 304 avec zone froide et robinet de vidange, grille de fond. - Régulation de la température de 50°C à 190°C. - Livré avec 1 panier 475x245xh80 mm, avec 2 poignées athermiques. - Châssis en acier inox, muni de 2 poignées athermiques. - Idéal pour les beignets, muffins, chips... - Capacité min. 14 Litres et max. 16 lt. Régulation de 50 à 190°C. - 1 panier 475x245xh80 mm, avec 2 poignées athermiques.- Cuve en inox AISI 304 avec zone froide et robinet de vidange, grille de fond. - 2 poignées.	Puissance (kW) 9
	Référence constructeur F16E/D-N
	Hauteur (mm) 370
	Alimentation Electrique
	Avec vidange Oui
	Profondeur (mm) 450
	Largeur (mm) 450
	Type de branchement Triphasé
	Puissance totale (kW) 9
	Longueur 540
	Dimensions extérieures 540 x 450 x 370
	voltage 400/3N 50-60Hz
Autres informations Triphasé 400/3N 50-60Hz Puissance Electrique en Kw : 9 Dimensions L x P X H en mm : 540x450xh370 Poids en KG : 14.5	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse