



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 branchementTriphasé	
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	Puissance totale (kW)9	
	Longueur	540
	Dimensions extérieures	540 x 450 x 370
	voltage	400/3N 50-60Hz
	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	