

**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																										
<p>Friteuse électrique, 1 cuve 16 litres</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacité d'huile min. 14 litres et max. 16 litres.</li> <li>- Idéalement pour les beignets, muffins, chips...</li> <li>- Cuve en inox AISI 304 avec zone froide et robinet de vidange, grille de fond.</li> <li>- Régulation de la température de 50°C à 190°C.</li> <li>- Livré avec 1 panier 475x245xh80 mm, avec 2 poignées athermiques.</li> <li>- Châssis en acier inox, muni de 2 poignées athermiques.</li> <li>- 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.</li> </ul> <p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Triphasé 400/3N 50-60Hz                      Puissance Electrique en Kw : 9                      Dimensions L x P X H en mm : 540x450xh370                      Poids en KG : 14.5</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 60%;">Puissance (kW)</td><td style="text-align: right;">9</td></tr> <tr><td>Référence constructeur</td><td style="text-align: right;">F16E/D-N</td></tr> <tr><td>Hauteur (mm)</td><td style="text-align: right;">370</td></tr> <tr><td>Alimentation</td><td style="text-align: right;">Electrique</td></tr> <tr><td>Avec vidange</td><td style="text-align: right;">Oui</td></tr> <tr><td>Profondeur (mm)</td><td style="text-align: right;">450</td></tr> <tr><td>Largeur (mm)</td><td style="text-align: right;">450</td></tr> <tr><td>Type de branchement</td><td style="text-align: right;">Triphasé</td></tr> <tr><td>Puissance totale (kW)</td><td style="text-align: right;">9</td></tr> <tr><td>Longueur</td><td style="text-align: right;">540</td></tr> <tr><td>Dimensions extérieures</td><td style="text-align: right;">540 x 450 x 370</td></tr> <tr><td>voltage</td><td style="text-align: right;">400/3N 50-60Hz</td></tr> <tr><td colspan="2" style="text-align: center;"><b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b></td></tr> </table>	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	<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>	
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																										
<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>																											