

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

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

## Friteuse électrique 2 x 5 litres série 700

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 : 400x700xh250/320

Poids en KG : 28

Description	Caractéristiques																						
<p>Friteuse électrique, 2x 5 litres -TOP-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensions des cuves 110x420xh235 mm.</li> <li>- Quantité d'huile à l'utilisation, min. 4 litres, max. 5 litres.</li> <li>- 2 paniers en acier chromé, dimensions 100x325xh125 mm.</li> <li>- Réalisation en acier inox 304, "top" embouti épaisseur 15/10 mm, vérins réglables, étanchéité à l'eau "IPX4".</li> <li>- Cuve emboutie avec angles arrondis, munie d'une zone froide. Réalisation en acier inox AISI 304. Robinet de vidange (à bille). Couvercle en inox de série.</li> <li>- Chauffage électrique par éléments placés dans la cuve, régulation de 105°C à 185°C, thermostat de sécurité.</li> <li>- Appareils construits dans le respect de normatives (CE) en vigueur</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 : 400x700xh250/320                      Poids en KG : 28</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Référence constructeur</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">E17/F2V54T-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;">05 -- 06</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Zones de cuisson</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Double</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;">Températures</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">105° c - 185° 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;">9</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Intégrable dans une ligne de cuisson</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">700 mm</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Dimensions extérieures (en mm)</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">400 x 700(730) x 250/320</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> <tr> <td colspan="2" style="border-bottom: 1px solid black;"><b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b></td> </tr> </table>	Référence constructeur	E17/F2V54T-N	Capacité d'huile par cuve (en l)	05 -- 06	Zones de cuisson	Double	Avec vidange	Oui	Températures	105° c - 185° c	Type de branchement	Triphasé	Puissance totale (kW)	9	Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm	Dimensions extérieures (en mm)	400 x 700(730) x 250/320	voltage	400/3N 50-60Hz	<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>	
Référence constructeur	E17/F2V54T-N																						
Capacité d'huile par cuve (en l)	05 -- 06																						
Zones de cuisson	Double																						
Avec vidange	Oui																						
Températures	105° c - 185° c																						
Type de branchement	Triphasé																						
Puissance totale (kW)	9																						
Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm																						
Dimensions extérieures (en mm)	400 x 700(730) x 250/320																						
voltage	400/3N 50-60Hz																						
<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>																							