

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Friteuse gaz, 2 cuves 8 litres -Top-


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 600 x 600 x 280/400

Kcal/h (gas) : 11700

Longueur (mm): 600

Largeur (mm): 600

Hauteur(mm): 280/400

 Volume: (m³): 0,24

Kcal_power: 11700

Branchement: GAZ

Description	Caractéristiques																						
<ul style="list-style-type: none"> • Dimensions des cuves 280x300xh230 mm. • Quantité d'huile à l'utilisation, min. 7 litres, max. 8 litres. • 2 paniers en acier chromé, dimensions 230x255xh110 mm. <ul style="list-style-type: none"> ◦ Réalisation en acier inox AISI 304, niveleurs réglables. ◦ Cuve "soudée" en acier inox AISI 304, munie d'une zone froide, le robinet de vidange (à bille) de la cuve est placé sur la façade avant de l'appareil. Une grille en fil d'acier chromé est placée à l'intérieur de la cuve pour retenir les impuretés, garantissant la qualité et également une plus longue durée de vie des huiles de cuisson. Couvercle en acier inox. ◦ Chauffage gaz, par des échangeurs de chaleur immergés dans la cuve, alimenté par brûleurs à flamme horizontale. Régulation de la température de 90°C à 190°C, par vanne thermostatique. ◦ Appareil construit dans le respect de toutes les normatives (CE) en vigueur 	<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;">G60/F16-6T-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;">07 -- 08</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;">90° c- 190° c</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Type de branchement</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Gaz</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance totale (kW)</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">11700 kcal/h</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Intégrable dans une ligne de cuisson</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">600 mm</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">DIRECT USINE</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Non</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Dimensions extérieures (en mm)</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">600 x 600 x 280/400</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="border-bottom: 1px solid black;">Garantie 1 an sur les pièces incluse</td> </tr> </table>	Référence constructeur	G60/F16-6T-N	Capacité d'huile par cuve (en l)	07 -- 08	Zones de cuisson	Double	Avec vidange	Oui	Températures	90° c- 190° c	Type de branchement	Gaz	Puissance totale (kW)	11700 kcal/h	Intégrable dans une ligne de cuisson	600 mm	DIRECT USINE	Non	Dimensions extérieures (en mm)	600 x 600 x 280/400	Garantie 1 an sur les pièces incluse	
Référence constructeur	G60/F16-6T-N																						
Capacité d'huile par cuve (en l)	07 -- 08																						
Zones de cuisson	Double																						
Avec vidange	Oui																						
Températures	90° c- 190° c																						
Type de branchement	Gaz																						
Puissance totale (kW)	11700 kcal/h																						
Intégrable dans une ligne de cuisson	600 mm																						
DIRECT USINE	Non																						
Dimensions extérieures (en mm)	600 x 600 x 280/400																						
Garantie 1 an sur les pièces incluse																							
Autres informations Dimensions en mm (L x P x H): 600 x 600 x 280/400 Kcal/h (gas) : 11700 Longueur (mm): 600 Largeur (mm): 600 Hauteur(mm): 280/400 Volume: (m ³): 0,24																							

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Kcal_power: 11700 Branchement: GAZ	