

**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): 700 x 650 x 280/380

Kcal/h (gas) : 10850

Longueur (mm): 700

Largeur (mm): 650

Hauteur(mm): 280/380

 Volume: (m<sup>3</sup>): 0,29

Kcal\_power: 10850

Branchement: GAZ

Description	Caractéristiques																												
<ul style="list-style-type: none"> <li>Dimensions des cuves 280x300xh230 mm.</li> <li>Quantité d'huile à l'utilisation, min. 7 litres, max. 8 litres.</li> <li>2 paniers en acier chromé, dimensions 255 X 230 XH 110 mm.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>Réalisation en acier inox AISI 304.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>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.</li> <li>Appareil construit dans le respect de toutes les normes (CE) en vigueur.</li> </ul>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Puissance (kW)</td><td>10850 kcal/h</td></tr> <tr><td>Référence constructeur</td><td>G65/F16-7T-N</td></tr> <tr><td>Capacité d'huile par cuve (en l)</td><td>07 -- 08</td></tr> <tr><td>Hauteur (mm)</td><td>280/380</td></tr> <tr><td>Zones de cuisson</td><td>Double</td></tr> <tr><td>Avec vidange</td><td>Oui</td></tr> <tr><td>Profondeur (mm)</td><td>650</td></tr> <tr><td>Largeur (mm)</td><td>650</td></tr> <tr><td>Températures</td><td>90° c- 190° c</td></tr> <tr><td>Type de branchement</td><td>Gaz</td></tr> <tr><td>Puissance totale (kW)</td><td>10850 kcal/h</td></tr> <tr><td>Intégrable dans une ligne de cuisson</td><td>650 mm</td></tr> <tr><td>Longueur</td><td>700</td></tr> <tr><td>Dimensions extérieures</td><td>700 x 650 x 280/380</td></tr> </table> <p><b>Garantie constructeur 1 an incluse</b></p>	Puissance (kW)	10850 kcal/h	Référence constructeur	G65/F16-7T-N	Capacité d'huile par cuve (en l)	07 -- 08	Hauteur (mm)	280/380	Zones de cuisson	Double	Avec vidange	Oui	Profondeur (mm)	650	Largeur (mm)	650	Températures	90° c- 190° c	Type de branchement	Gaz	Puissance totale (kW)	10850 kcal/h	Intégrable dans une ligne de cuisson	650 mm	Longueur	700	Dimensions extérieures	700 x 650 x 280/380
Puissance (kW)	10850 kcal/h																												
Référence constructeur	G65/F16-7T-N																												
Capacité d'huile par cuve (en l)	07 -- 08																												
Hauteur (mm)	280/380																												
Zones de cuisson	Double																												
Avec vidange	Oui																												
Profondeur (mm)	650																												
Largeur (mm)	650																												
Températures	90° c- 190° c																												
Type de branchement	Gaz																												
Puissance totale (kW)	10850 kcal/h																												
Intégrable dans une ligne de cuisson	650 mm																												
Longueur	700																												
Dimensions extérieures	700 x 650 x 280/380																												
<b>Autres informations</b> Dimensions en mm (L x P x H): 700 x 650 x 280/380																													

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Kcal/h (gas) : 10850 Longueur (mm): 700 Largeur (mm): 650 Hauteur(mm): 280/380 Volume: (m <sup>3</sup> ): 0,29 Kcal_power: 10850 Branchement: GAZ	