

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Marmite ronde gaz 300 litres, chauffage indirect**

**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm (L x P x H) : 1200 x 1200 x 900

kcal/h (gas) : 41280

Largeur (mm) : 1200

Profondeur (mm) : 1200

Hauteur (mm) : 900

 Volume (m<sup>3</sup>) : 2,9

kcal\_power : 41280

Branchement : GAZ

Poids (Kg) : 320

Description	Caractéristiques																				
<ul style="list-style-type: none"> <li>Diamètre de la cuve 960 mm, profondeur 500 mm.</li> <li>Cuve "emboutie", fond réalisée en acier inox AISI 316 poli (30/10 mm d'épaisseur) paroi réalisée en acier inox 304 (25/10 mm d'épaisseur). Chauffage indirect, double enveloppe réalisée en acier inox 304 (20/10 mm d'épaisseur).</li> <li>Réalisation en acier inox AISI 304, pieds réglables en inox. Habillage: réalisation en acier inox AISI 304 (10/10 mm d'épaisseur). Plan de travail: réalisation en acier inox AISI 304 (15/10 mm d'épaisseur).</li> <li>Cuve "emboutie" paroi réalisée en acier inox 304, fond en acier AISI 316 poli, résistant à la corrosion du sel et à l'usure, munie d'une crépine amovible pour protection de la vanne de vidange. Robinet d'eau permettant le remplissage de la cuve, robinet de vidange de 2".</li> <li>Couvercle "embouti" réalisée en acier inox 304, charnières auto compensées permettant une fermeture et une ouverture graduelles.</li> <li>Chauffage indirect, cuve à double enveloppe réalisée en acier inox 304, remplissage par le groupe de sécurité et</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Poids (en kg)</td> <td>320</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>GMM/300I</td> </tr> <tr> <td>Capacité (en l)</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>Températures</td> <td>100° c</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Gaz</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>41280 kcal/h</td> </tr> <tr> <td>Intégrable dans une ligne de cuisson</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>Basculante</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>1200 x 1200 x 900</td> </tr> <tr> <td>dimensions</td> <td>1200 x 1200 x 900</td> </tr> </table> <p><b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b></p>	Poids (en kg)	320	Référence constructeur	GMM/300I	Capacité (en l)	300	Températures	100° c	Type de branchement	Gaz	Puissance totale (kW)	41280 kcal/h	Intégrable dans une ligne de cuisson	Non	Basculante	Non	Dimensions extérieures (en mm)	1200 x 1200 x 900	dimensions	1200 x 1200 x 900
Poids (en kg)	320																				
Référence constructeur	GMM/300I																				
Capacité (en l)	300																				
Températures	100° c																				
Type de branchement	Gaz																				
Puissance totale (kW)	41280 kcal/h																				
Intégrable dans une ligne de cuisson	Non																				
Basculante	Non																				
Dimensions extérieures (en mm)	1200 x 1200 x 900																				
dimensions	1200 x 1200 x 900																				

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>robinets de contrôle de niveau minimum/maximum de la double enveloppe. Contrôle de la pression de la double enveloppe par une soupape à 0,45 bar, avec manomètre, et soupape de dépression.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Chauffage gaz par brûleurs tubulaire en acier inox 304 à flamme stabilisée, régulation par vanne thermostatique.</li><li>• Thermostat de sécurité, empêchant le fonctionnement sans eau dans la double enveloppe.</li><li>• Température de travail jusqu'à 100°C.</li></ul> <p><b><u>Autres informations</u></b></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 1200 x 1200 x 900 kcal/h (gas) : 41280 Largeur (mm) : 1200 Profondeur (mm) : 1200 Hauteur (mm) : 900 Volume (m<sup>3</sup>) : 2,9 kcal_power : 41280 Branchement : GAZ Poids (Kg) : 320</p>	