

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Marmite ronde gaz 50 litres, chauffage indirect



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement



Caractéristiques techniques

Puissance Gaz en Kcal/h : 10750

Dimensions L x P X H en mm : 700x700(730)xh850/920

Poids en KG : 911

Description	Caractéristiques																
<p>Marmite ronde gaz 50 litres, chauffage indirect</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diamètre de la cuve 400 mm, profondeur 420 mm. - Robinet de vidange de 6/4". - Réalisation en acier inox AISI 304, pieds réglables en inox. - Top embouti et étanche (15/10 mm) en acier inox AISI 304. - Cheminée arrière en acier inox AISI 304. - Cuve "emboutie" réalisée en acier inox AISI 304, fond en acier inox AISI 316 (fond de la cuve en 30/10 mm d'épaisseur, parois latérales en 20/10mm d'épaisseur), résistant à la corrosion du sel et à l'usure, munie d'une crépine amovible pour protection de la vanne de vidange, coins en angles intérieurs arrondis pour un entretien facile et hygiénique. Robinet d'eau permettant le remplissage de la cuve, avec la commande positionnée en façade. - Couvercle "embouti", charnières avec "ressort à torsion" permettant une fermeture et une ouverture graduelle, muni d'une poignée ergonomique latérale réalisée en acier inox. - Chauffage indirect, cuve à double enveloppe, remplissage d'eau par un robinet positionné sur la façade avant de l'appareil, un deuxième faisant office de trop-plein, permet de vérifier l'achèvement du remplissage, voyant de surveillance et robinet de vidange. Contrôle de la pression de la double enveloppe à 0,5 bar par pressostat, dispositif de sécurité avec manomètre et soupape de dépression placé au-dessus du top. - Chauffage gaz, par des brûleurs en acier inox à flamme stabilisée, régulation par vanne, allumage par veilleuse et système de sécurité par thermocouple, dispositif piézo mécanique, accessibilité frontale permettant une maintenance très aisée. <p>AVANTAGE:</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;">G7/M5017</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Capacité (en l)</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">50</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;">10750 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;">700 mm</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Basculante</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;">700 x 700(730) x 850/920</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="border-bottom: 1px solid black;">Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</td> </tr> </table>	Référence constructeur	G7/M5017	Capacité (en l)	50	Type de branchement	Gaz	Puissance totale (kW)	10750 kcal/h	Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm	Basculante	Non	Dimensions extérieures (en mm)	700 x 700(730) x 850/920	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	
Référence constructeur	G7/M5017																
Capacité (en l)	50																
Type de branchement	Gaz																
Puissance totale (kW)	10750 kcal/h																
Intégrable dans une ligne de cuisson	700 mm																
Basculante	Non																
Dimensions extérieures (en mm)	700 x 700(730) x 850/920																
Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse																	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>Cuisson uniforme et à bonne température grâce à la cuve à double enveloppe. De série avec voyant de surveillance du niveau d'eau de la double enveloppe et robinet de vidange démontable permettant un graissage et un entretien sans outils. TOP avec large emboutissement périphérique permettant la récolte liquides et condensat. Sur demande: couvercle avec double parois.</p> <p>PLUS :</p> <p>Possibilité d'agencement dos à dos 700+700 "BACK to BACK" ou en combinaison avec la toute nouvelle gamme OPTIMA 900 700+900. Top supérieure en acier inox AISI 304 d'une épaisseur de 15/10 ème, bord avant avec casse-goutte, plans emboutis et étanches, angles en coins internes des cuves arrondis, composants de qualité " High Technology"..... Une finition irréprochable, le soin du détail, un superbe Design et un alignement parfait et aisé des modules par jonction tête à tête "HEAD to HEAD".</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Puissance Gaz en Kcal/h : 10750 Dimensions L x P X H en mm : 700x700(730)xh850/920 Poids en KG : 911</p>	