

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Marmite gaz, cuve 150 lit. chauffage direct, sur meuble


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 800 x 900 x 850/920

Kcal/h (gas) : 18060

Longueur (mm): 800

Largeur (mm): 900

Hauteur(mm): 850/920

 Volume: (m³): 1,1

Kcal_power: 18060

Branchement: GAZ

| Description | Caractéristiques | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|----------------|-------|------------------------|------------|--------------|---------|-----------------|-----|--------------|-----|---------------------|-----|----------|-----|------------------------|---------------------|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Diamètre de la cuve 600 mm, profondeur 540 mm. Robinet de vidange de 2". Réalisation en acier inox AISI 304, pieds réglables en inox. Top embouti et étanche (20/10 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, 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 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. | <table border="1"> <tr> <td>Puissance (kW)</td> <td>18060</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>G9/M15D8-N</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td>850/920</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Gaz</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td>800</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>800 x 900 x 850/920</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</td> </tr> </table> | Puissance (kW) | 18060 | Référence constructeur | G9/M15D8-N | Hauteur (mm) | 850/920 | Profondeur (mm) | 900 | Largeur (mm) | 900 | Type de branchement | Gaz | Longueur | 800 | Dimensions extérieures | 800 x 900 x 850/920 | Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse | |
| Puissance (kW) | 18060 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Référence constructeur | G9/M15D8-N | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hauteur (mm) | 850/920 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Profondeur (mm) | 900 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Largeur (mm) | 900 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type de branchement | Gaz | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Longueur | 800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensions extérieures | 800 x 900 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>ADVANTAGE: TOP avec large emboutissement périphérique permettant la récolte liquides et condensat. Sur demande: couvercle avec double parois.</p> <p>PLUS : L'ensemble peut être proposé en version dos à dos 900+900 "BACK to BACK" ou en combinaison avec la toute nouvelle gamme OPTIMA 700 900+700. Top supérieure en acier inox AISI 304 d'une épaisseur de 20/10 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 "HEAH to HEAD" ...</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 800 x 900 x 850/920 Kcal/h (gas) : 18060 Longueur (mm): 800 Largeur (mm): 900 Hauteur(mm): 850/920 Volume: (m³): 1,1 Kcal_power: 18060 Branchement: GAZ</p> | |