

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Fourneau 6 feux gaz, armoire ouverte



Caractéristiques techniques

Puissance Gaz en Kcal/h : 46440

Dimensions L x P X H en mm : 1200x900xh850/920

Poids en KG : 104

Description	Caractéristiques														
<p>Fourneau 6 feux gaz, armoire ouverte</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 brûleurs (3x 7 kW, 3x 11 kW,) High Efficiency-Flexibility. - Armoire (GN 2/1+GN 1/1) ouverte (1160x740xh360 mm). - Réalisation en acier inox AISI 304, pieds réglables en inox. - Top embouti (20/10 mm), cuvette de récolte liquide en acier inox AISI 304, emboutie et étanche. - Cheminée arrière en acier inox AISI 304. - Enceinte et porte du four à double paroi munies d'une isolation thermique, porte sur charnières à ressort, poignée en acier inox. - Brûleurs à feux vifs en fonte traitée "étanches", couronne en laiton (à très haut rendement). Régulation des brûleurs de 1,5 à 7 kW et de 2 à 11 kW par vanne gaz, allumage par veilleuse et sécurité par thermocouple, accessibilité frontale permettant une maintenance très aisée. Grilles en fonte émaillée: 390x380 mm (lavables en lave-vaisselle). <p>ADVANTAGE :</p> <p>Combinant puissance, efficacité, flexibilité, nos brûleurs H.E.F. (High Efficiency & Flexibility), s'adapteront très facilement à tous les types de batteries de cuisine professionnelle. Brûleurs à très haut rendement (11 kW & 7 kW), interchangeables à souhait, couronne en laiton, allumage automatique par veilleuse (100% protégée) et sécurité par thermocouple. Sur demande: Décharge pour l'eau sur cuvette brûleurs (entretien beaucoup plus aisé).</p> <p>PLUS :</p> <p>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,</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;">G9/6BA12</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Nombre de foyers</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">6</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;">0</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Configuration</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">sur placard neutre</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Intégrable dans une ligne de cuisson</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">900 mm</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Dimensions extérieures</td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">1200 x 900 x 850/920</td> </tr> </table>	Référence constructeur	G9/6BA12	Nombre de foyers	6	Type de branchement	Gaz	Puissance totale (kW)	0	Configuration	sur placard neutre	Intégrable dans une ligne de cuisson	900 mm	Dimensions extérieures	1200 x 900 x 850/920
Référence constructeur	G9/6BA12														
Nombre de foyers	6														
Type de branchement	Gaz														
Puissance totale (kW)	0														
Configuration	sur placard neutre														
Intégrable dans une ligne de cuisson	900 mm														
Dimensions extérieures	1200 x 900 x 850/920														

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>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>- 6 brûleurs (3x 7 kW, 3x 11 kW).- Couronne en laiton (High Efficiency - Flexibility).</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Puissance Gaz en Kcal/h : 46440 Dimensions L x P X H en mm : 1200x900xh850/920 Poids en KG : 104</p>	