

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Fourneau gaz 6 feux vifs, sur four gaz GN 2/1 et armoire



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 1100 x 700 x 850

Kcal/h (gas) : 33534

Longueur (mm): 1100

Largeur (mm): 700

Hauteur(mm): 850

 Volume: (m³): 1,1

Kcal_power: 33534

Branchement: GAZ

| Description | Caractéristiques | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------|--------------|------------------------|------------|------------------|---|--------------|-----|--------------|-----|--------------|-----------------------|-----------------|-----|--------------|-----|--------------------|--------|--------------|-----------------|---------------------|-----|-----------------------|------|---------------|----------|--------------------------------------|--------|--------------------|-----|----------|------|------------|------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> 6 brûleurs, 6x 5,5 Kw High Efficiency-Flexibility. Armoire neutre GN 1/1 portes en option). <ul style="list-style-type: none"> Top embouti, brûleurs à feux vifs en fonte traitée étanche, couronne en laiton (haut rendement). Régulation par robinet gaz, allumage par veilleuse et sécurité par thermocouple. Four gaz GN 2/1 560x630xh295 mm (5.2 kW), régulation de 160°C à 310°C, en dotation 1 grille. NB: plaques lisses ou nervurées en option. <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 haut rendement, interchangeables à souhait, couronne en laiton, allumage automatique par veilleuse (100% protégée) et sécurité par thermocouple.</p> | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Puissance (kW)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">33534 kcal/h</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Référence constructeur</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">C6GFA11-BF</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;">Hauteur (mm)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">850</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Alimentation</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">Gaz</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Installation</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">feux gaz sur four gaz</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Profondeur (mm)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">700</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Largeur (mm)</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">700</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Taille des grilles</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">GN 2/1</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Températures</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">160° c - 310° c</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;">38,2</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Configuration</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">sur four</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;">Plaque coup de feu</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">Non</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Longueur</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">1100</td></tr> <tr><td style="border-bottom: 1px solid black;">Dimensions</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">1100 x 700 x 850</td></tr> </table> | Puissance (kW) | 33534 kcal/h | Référence constructeur | C6GFA11-BF | Nombre de foyers | 6 | Hauteur (mm) | 850 | Alimentation | Gaz | Installation | feux gaz sur four gaz | Profondeur (mm) | 700 | Largeur (mm) | 700 | Taille des grilles | GN 2/1 | Températures | 160° c - 310° c | Type de branchement | Gaz | Puissance totale (kW) | 38,2 | Configuration | sur four | Intégrable dans une ligne de cuisson | 700 mm | Plaque coup de feu | Non | Longueur | 1100 | Dimensions | 1100 x 700 x 850 |
| Puissance (kW) | 33534 kcal/h | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Référence constructeur | C6GFA11-BF | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nombre de foyers | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Hauteur (mm) | 850 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alimentation | Gaz | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Installation | feux gaz sur four gaz | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Profondeur (mm) | 700 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Largeur (mm) | 700 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Taille des grilles | GN 2/1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Températures | 160° c - 310° c | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type de branchement | Gaz | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Puissance totale (kW) | 38,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Configuration | sur four | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Intégrable dans une ligne de cuisson | 700 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Plaque coup de feu | Non | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Longueur | 1100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensions | 1100 x 700 x 850 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Autres informations</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

| Description | Caractéristiques |
|---|--|
| Dimensions en mm (L x P x H): 1100 x 700 x 850 Kcal/h (gas) : 33534 Longueur (mm): 1100 Largeur (mm): 700 Hauteur(mm): 850 Volume: (m ³): 1,1 Kcal_power: 33534 Branchement: GAZ | extérieures <hr/> Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse |