



# AEROGAM

## SIMPLE-SERVICE

### 2 GRILS CHROME 1 NERVURE + 1 LISSE

#### V01367 AEROGAM1000C-G2CHRNL



#### Identité Produit

LxPxH (mm) : 1000 x 1000 x 900

Puissance : 35 kW

Option -volt/Kw :

référence : AEROGAM1000

caractéristiques de construction

**-chassis :**

chassis porteur en acier inox 18-10, épaisseur 15 à 30/10, assemblé par soudures électriques haute intensité.

**-dessus :**

dessus (encadrement) en acier inox 18-10, épaisseur 30/10, avec bord tombé avant de 55 mm avec contrepli.

**-pieds :**

pieds hauteur 400 mm, réglable (0/+40) en tube acier inox 18-10 diamètre 60 mm avec embases réglables.

**Débit : AEROGAM1000C-G2CHRNL**

Gaz naturel - G20-20 : 3.70 m3/h  
Gaz propane - G31-37 : 2.71 kg/h

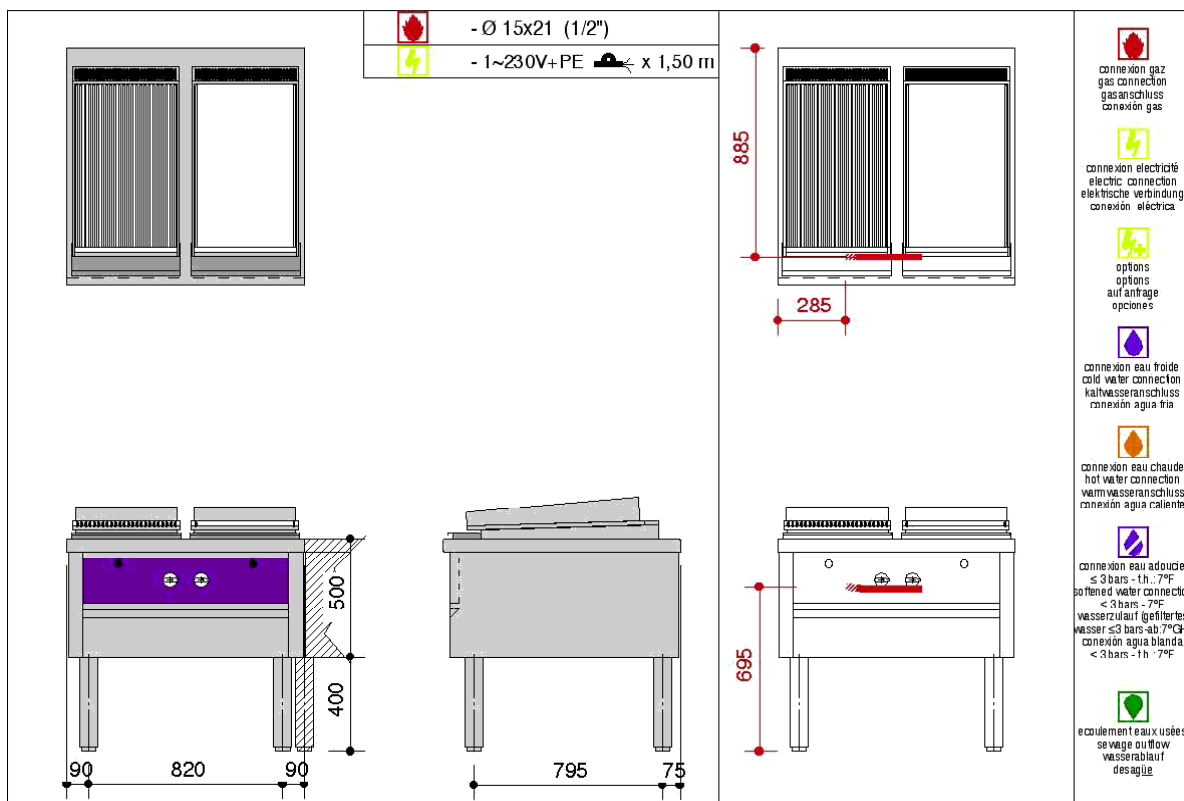
référence : AEROGAM1000C-G2CHRNL

**dessus :**

- 2 grils chromédur (1 nervuré et 1 lisse) :
- gril en acier chromé de : 450 x 700 mm, incliné
- brûleur "multi-rampes" en acier émaillé, puissance : 17,5 kW avec veilleuse et sécurité par thermocouple
- robinet thermostatique à 8 positions
- éléments réfractaires amovibles entre les rampes
- ramasse-jus amovible en acier émaillé
- pare-éclaboussures amovible en acier inox 18-10
- tiroir de propreté en acier inox 18-10 en façade

**soubassement :**

- caisson inox



V01367/  
1/01/2004

STRUCTURE				
<ul style="list-style-type: none"> <li>● chassis</li> <li>● habillages latéraux / façade</li> <li>■ habillage complet dos</li> <li>● dessus</li> <li>● panneau de commande</li> <li>● tiroir de propreté</li> </ul>	inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 acier émaillé inox 18-10	épaisseur : 15 à 30/10 épaisseur : 10/10 épaisseur : 10/10 épaisseur : 30/10 épaisseur : 15/10 épaisseur : 10/10	Sur baie : "habillage porteur"  possible en inox, sur demande	V01290
PIETEMENT STANDARD				
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 4 pieds standards haut. 400 mm embases</li> </ul>	inox 18-10 inox	tube diam. 60 mm réglable : 0 / + 40 mm		
DOTATION ( pour un appareil, ou un assemblage d'appareils )				
<ul style="list-style-type: none"> <li>● torche d'allumage</li> <li>● godet à alcool</li> </ul>	acier zingué acier peint			
GRIL ACIER "CHROMEDUR"				
<ul style="list-style-type: none"> <li>● gril</li> <li>● surface 1 lisse, 1 nervuré (*)</li> <li>● brûleur multi-rampes</li> <li>● puissance ( base G20-20 )</li> <li>● commande et régulation</li> <li>● sécurité</li> <li>● allumage électrique 2 brûleurs</li> <li>● ramasse jus amovible</li> <li>● garniture réfractaire amovible</li> <li>● pare-éclaboussures amovible</li> </ul>	acier acier émaillé robinet thermostatique avec position arrêt par thermocouple transformateur haute tension et bougie inox 18-10 barrettes ciment réfractaire inox 18-10	épaisseur : 20 mm 700 x 450 mm 5 branches 17,5 kW  1~230V + T  épaisseur : 25 mm épaisseur : 15/10	"chromage dur" 20<30 µ et finition "poli-miroir" (*) - avec rainure latérales tous gaz avec veilleuse  coffrage inox F17 - épaisseur : 20/10	



Informations indicatives, et susceptibles de modifications sans préavis pour amélioration des produits.

Photographies et représentation graphiques non contractuelles.

## CHARVET - 38850 CHARAVINES - France

1170, rue principale - BP 3 - Tél. 0 476 066 422 (+) - Fax 0 476 557 875  
 e-mail: [info@charvet.fr](mailto:info@charvet.fr) - [www.charvet.fr](http://www.charvet.fr)

S.A. au capital de 306 621 € - CCP GRENOBLE 398-99B - SIRET 553 620 105 00013 - APE 295 E  
 N°Ident.T.V.A. : FR40553620105 - 553 620 105 R.C. BOURGOIN