



AEROGAM

SIMPLE-SERVICE

2 GRILS CHROME LISSES



V01368 AEROGAM1000C-G2CHRL

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-G2CHRL

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

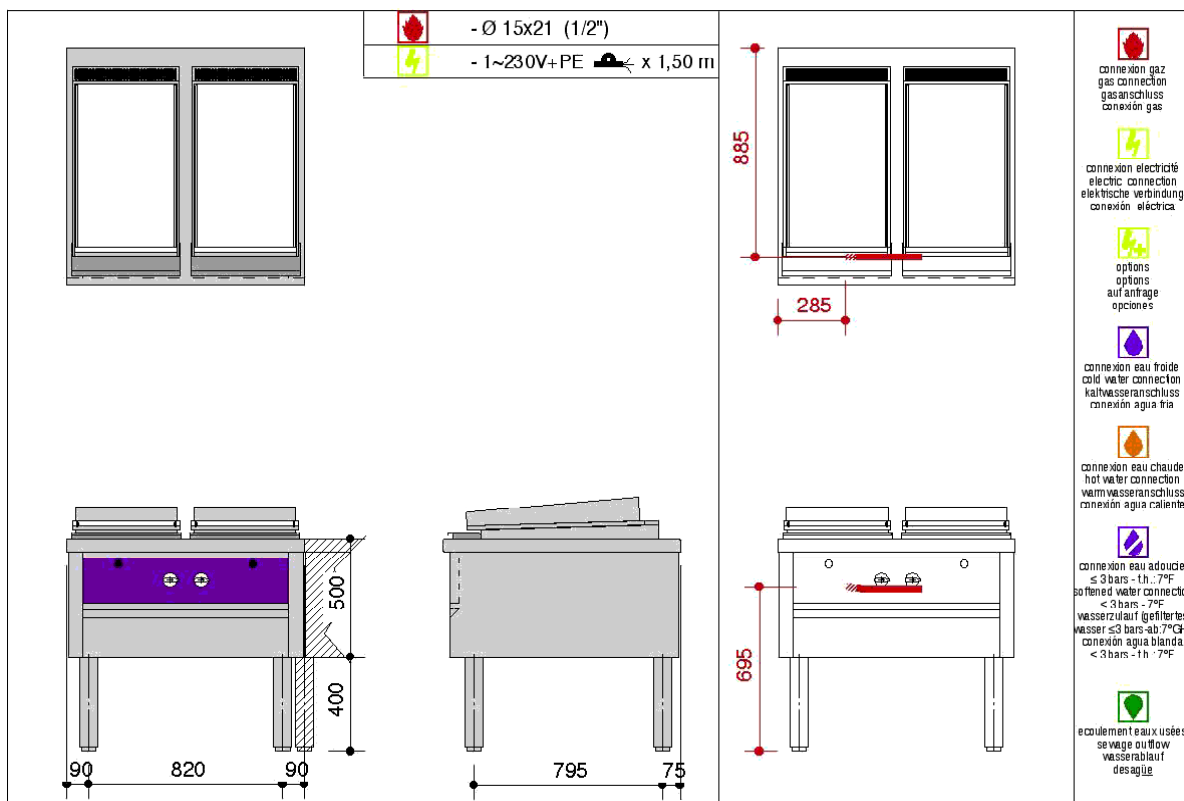
référence : AEROGAM1000C-G2CHRL

dessus :

- 2 grils chromés lisses :
- 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



V01368/
1/01/2004

STRUCTURE				
<ul style="list-style-type: none"> ● chassis ● habillages latéraux / façade ■ habillage complet dos ● dessus ● panneau de commande ● tiroir de propreté 	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"> ● 4 pieds standards haut. 400 mm embases 	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"> ● torche d'allumage ● godet à alcool 	acier zingué acier peint			
GRIL ACIER "CHROMEDUR"				
<ul style="list-style-type: none"> ● gril ● surface lisse ● brûleur multi-rampes ● puissance (base G20-20) ● commande et régulation ● sécurité ● allumage électrique 2 brûleurs ● ramasse jus amovible ● garniture réfractaire amovible ● pare-éclaboussures amovible 	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" 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 - 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