



# AEROGAM

## ANNEXE

### GRIL A PIERRES VOLCANIQUES A BARREAUX RONDS

V02393 AEROGAM500C-G1GRILPIER-O



#### Identité Produit

LxPxH (mm) : 500 x 1000 x 900

Puissance : 13 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 : AEROGAM-500C-G1GRILPIER-O

Gaz naturel - G20-20 : 1.37 m<sup>3</sup>/h  
Gaz propane - G31-37 : 1.01 kg/h

référence : AEROGAM-500C-G1GRILPIER-O

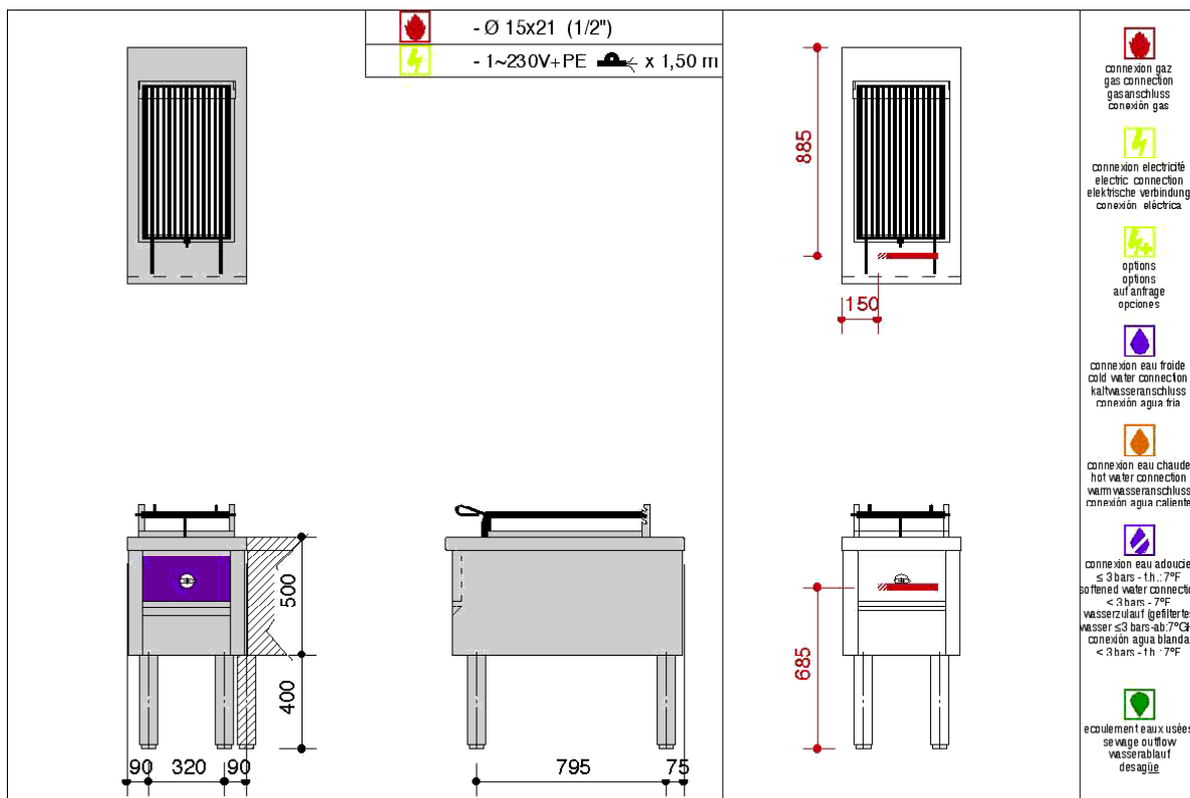
. 1 foyer en acier inox avec panache

#### dessus :

- . 1 gril à pierres volcaniques :
- . grille de cuisson de 400 x 650 mm, à barreaux ronds (diam. 12 mm) en acier avec poignées et dispositif de réglage en hauteur sur 3 niveaux
- . grille support en acier inox des pierres volcaniques (en option : briquettes) (ronds de 12 mm de diamètre)
- . brûleur multi-rampes en acier traité, puissance : 13 kW avec veilleuse et sécurité par thermocouple
- . robinet "arrêt-allumage-plein feu-ralenti" à rattrapage de jeu
- . Dotation : 6 kg de pierres volcaniques pour 1ère charge
- . tiroir de propreté en acier inox 18-10 en façade

#### soubassement :

. caisson inox



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	V01289
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 A PIERRES VOLCANIQUES				
<ul style="list-style-type: none"> <li>● foyer</li> <li>● grille support de pierres</li> <li>● grille cuisson barreaux "O"</li> <li>● poignées grille "O"</li> <li>● bruleur multi-rampes</li> <li>● puissance ( base G20-20 )</li> <li>● commande et régulation</li> <li>● sécurité</li> <li>● allumage électrique 2 bruleurs</li> <li>● pierres volcaniques</li> <li>□ briquettes réfractaires CHARVET</li> </ul>	inox F17 - épaisseur : 20/10 acier inox diam. 12 mm acier diam. 12 mm acier diam. 12 mm  robinet arrêt / plein feu / ralenti par thermocouple transformateur haute tension et bougie 1 ère charge recharge uniquement	745 x 445 mm  400 x 650 mm  5 branches 13 kW à rattrapage de jeu  1~230V + T  par lot	amovible amovible, réglable sur 3 niveaux  tous gaz avec veilleuse, tube inox  88 briquettes réfractaires	V02252



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 398-09B - SIRET 553 620 105 00013 - APE 295 E

N°Ident.T.V.A. : FR40553620105 - 553 620 105 R.C. BOURGOIN