



AEROGAM

ANNEXE

GRIL A PIERRES A BARREAUX EN "V" AVEC RAMASSE-JUS

V02394 AEROGAM500C-G1GRILPIER-V



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-V

Gaz naturel - G20-20 : 1.37 m3/h
Gaz propane - G31-37 : 1.01 kg/h

référence : AEROGAM-500C-G1GRILPIER-V

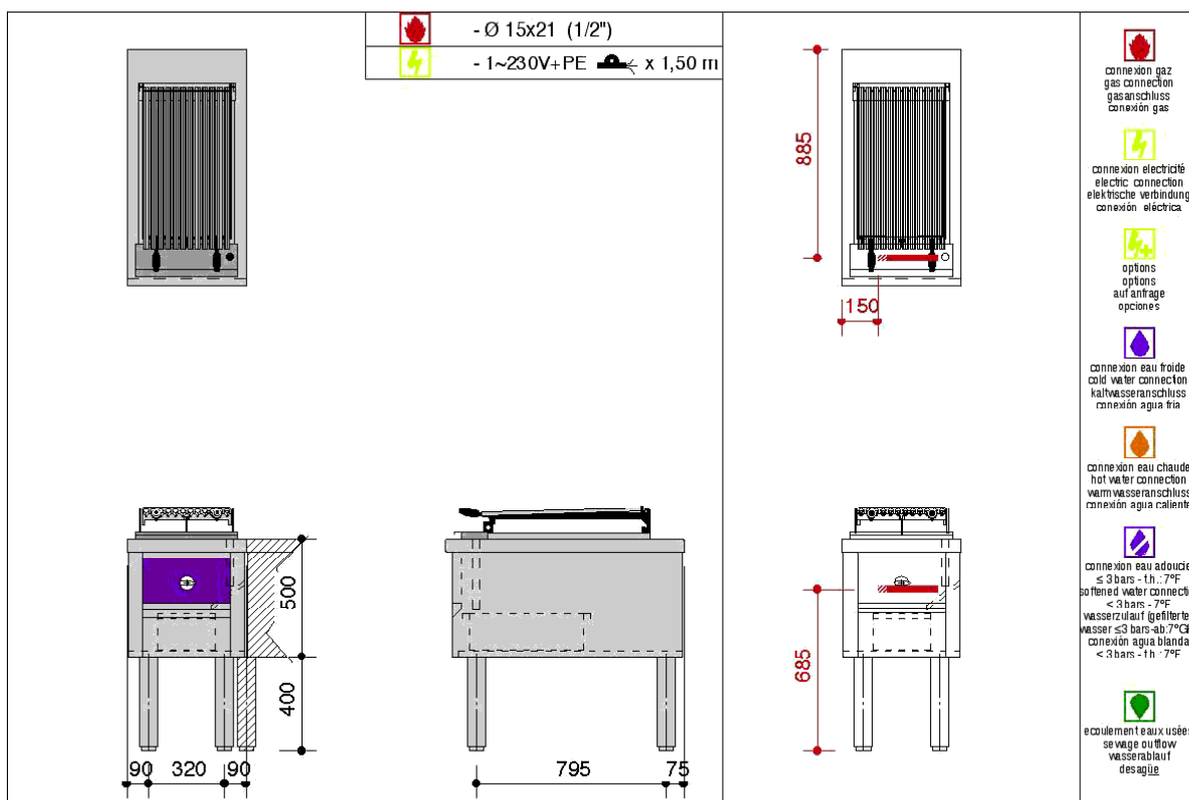
. 1 foyer en acier inox avec panache

dessus :

- . 1 gril à pierres volcaniques :
- . grille de cuisson de : 400 x 650 mm, à barreaux en "V" 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
- . Ramasse-jus en inox sur le dessus

soubassement :

- . caisson inox



V02394/
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 | V01289 |
| 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 A PIERRES VOLCANIQUES | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ● foyer ● grille support de pierres ● grille cuisson barreaux "V" ● poignées bakelite ● ramasse jus amovible ● tube d'écoulement graisses ● bruleur multi-rampes ● puissance (base G20-20) ● commande et régulation ● sécurité ● allumage électrique 2 bruleurs ● pierres volcaniques □ briquettes réfractaires CHARVET | inox F17 - épaisseur : 20/10 acier inox diam. 12 mm inox 18-10 ép. : 3 & 6 mm inox 18-10 inox 18-10 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 - www.charvet.fr

S.A. au capital de 306 621 € - CCP GRENOBLE 398-89B - SIRET 553 620 105 00013 - APE 295 E
 N°Ident.T.V.A. : FR40553620105 - 553 620 105 R.C. BOURGOIN