



AEROGAM

ANNEXE FEU NU GRAND MODELE



V01912 AEROGAM500C-G1FN

Identité Produit

LxPxH (mm) : 500 x 1000 x 900

Puissance : 15 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 : AEROGAM500C-G1FN

Gaz naturel - G20-20 : 1.58 m3/h
Gaz propane - G31-37 : 1.16 kg/h

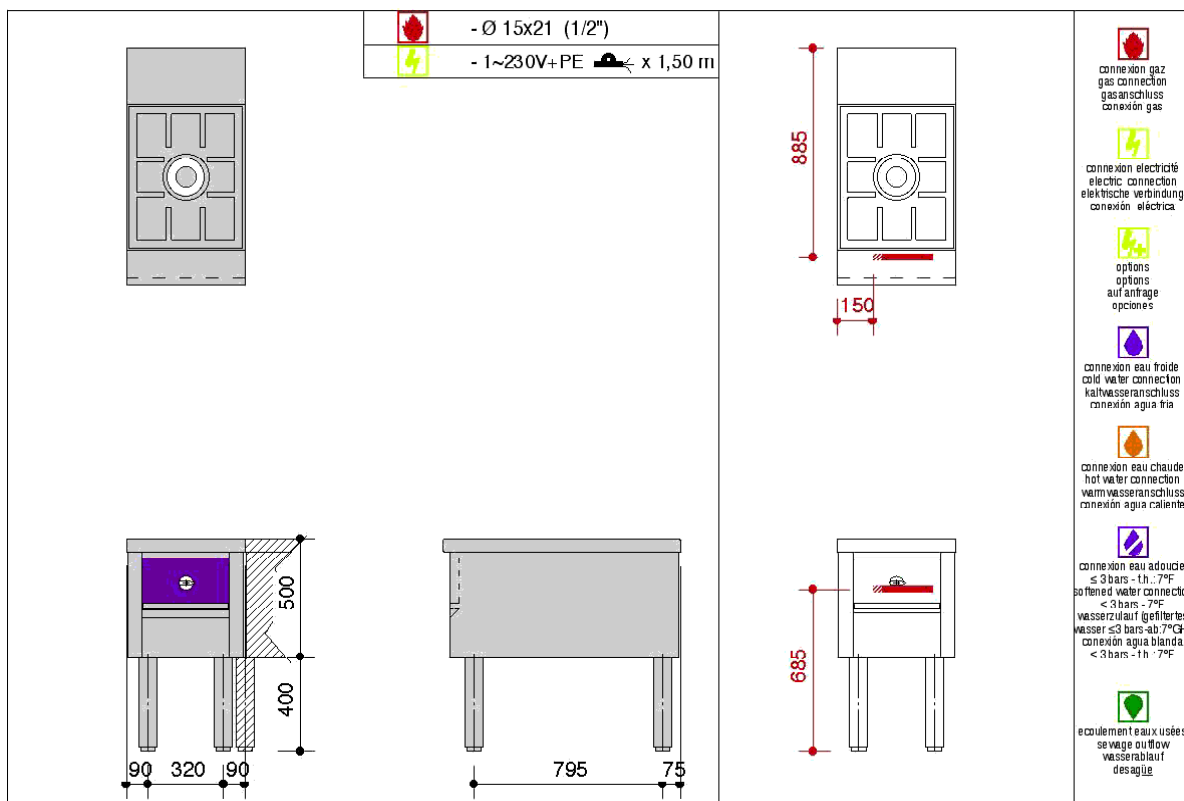
référence : AEROGAM500C-G1FN

dessus :

- feu nu :
- feu nu sous grille en fonte de : 480 x 600 mm
- brûleur de type couronne de puissance : 15 kW, avec veilleuse et sécurité par thermocouple
- robinet "arrêt-allumage-plein feu-ralenti" à rattrapage de jeu
- cuvette de rétention amovible en acier émaillé
- tiroir de propreté en acier inox 18-10 en façade

soubassement :

- caisson inox



V01912/
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 | | | |
| FEU NU (GRAND MODELE) | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ● grille ● brûleur couronne ● puissance (base G20-20) ● commande ● sécurité ● cuvette de propreté ● allumage électrique | fonte fonte et laiton robinet arrêt / allumage / plein feu par thermocouple acier émaillé transformateur haute tension et bougie | 480 x 600 mm 15 kW épaisseur : 15/10 1~230V + T | | |



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