



AEROGAM

ANNEXE

4 FEUX NUS



V02590 AERO1000R-G4FN

Identité Produit

LxPxH (mm) : 1000 x 1000 x 900

Puissance : 40 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 : AERO1000R-G4FN

Gaz naturel - G20-20 : 4.23 m3/h
Gaz propane - G31-37 : 3.10 kg/h

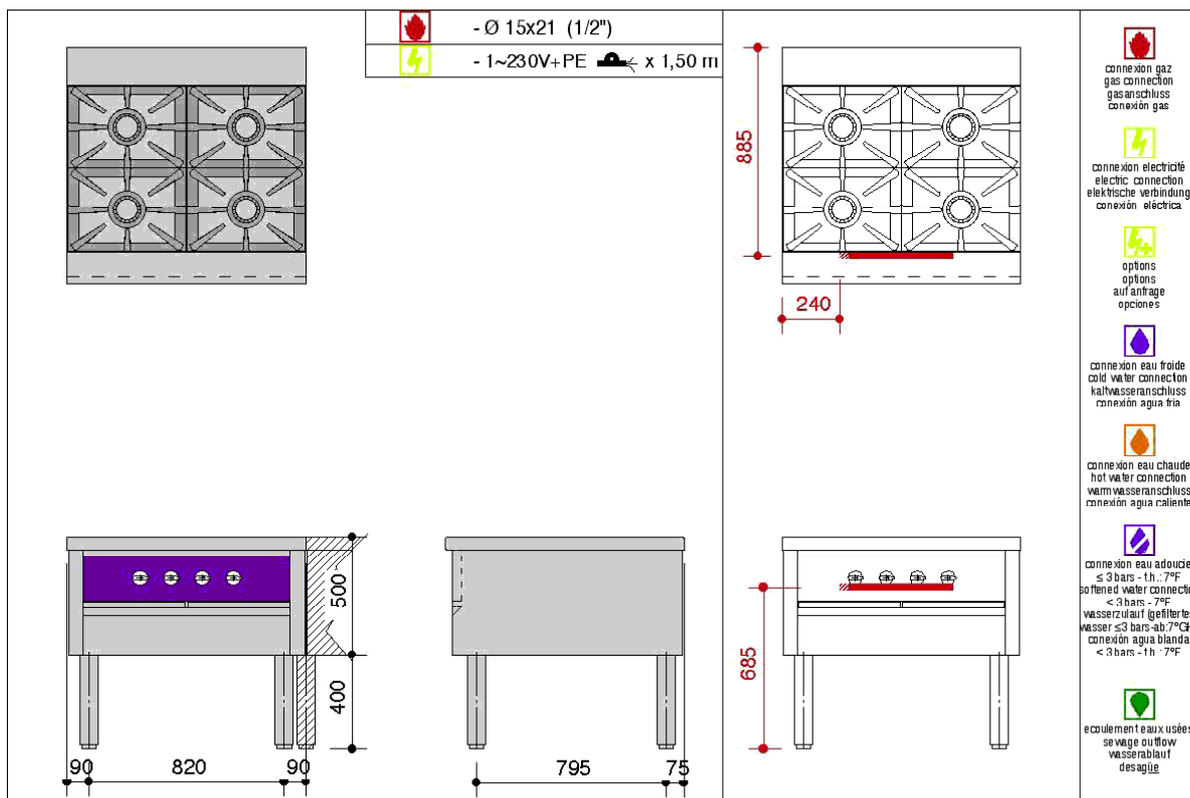
référence : AERO1000R-G4FN

dessus :

- 2 ensembles de 2 feux vifs sous grilles en fonte de : 495 x 350 mm
- brûleurs de type volcans, puissance : 10 kW avec veilleuses et sécurité par thermocouple
- robinets "arrêt-allumage-plein feu-ralentir" à rattrapage de jeu
- cuvette de rétention amovible en acier émaillé
- tiroir de propreté en acier inox 18-10 en façade

soubassement :

- caisson inox



V02590/
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			
ENSEMBLE 2 FEUX NUS				
<ul style="list-style-type: none"> ● grille ● brûleur volcan ● puissance AV / AR ● commande ● sécurité ● cuvette de propreté ● allumage électrique 2 brûleurs □ cuvette à eau 	fonte fonte et laiton robinet arrêt-allumage-plein feu-ralenti par thermocouple acier émaillé transformateur haute tension et bougie inox 18-10 / épaisseur : 15/10	495 x 350 mm 10 kW à rattrapage de jeu épaisseur : 15/10 1~230V + T électrovanne + bouton poussoir	tous gaz avec veilleuse montage standard évacuation à raccordée	V02455



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

Photographies et représentation graphique 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