



PRO1000

SIMPLE-SERVICE

3 FEUX NUS SUR FOUR GAZ



V00742 MODUL1000G3FN

Identité Produit

LxPxH (mm) : 1000 x 1000 x 900

Puissance : 49.6 kW

Option -volt /Kw :



référence : PRO1000

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 200 mm, en tube acier inox 18-10, diamètre 60 mm avec embases réglables. (0/+ 30)

Débit: MODUL1000G3FN

Gaz naturel - G20-20 : 5.24 m³/h
Gaz propane - G31-37 : 3.85 kg/h

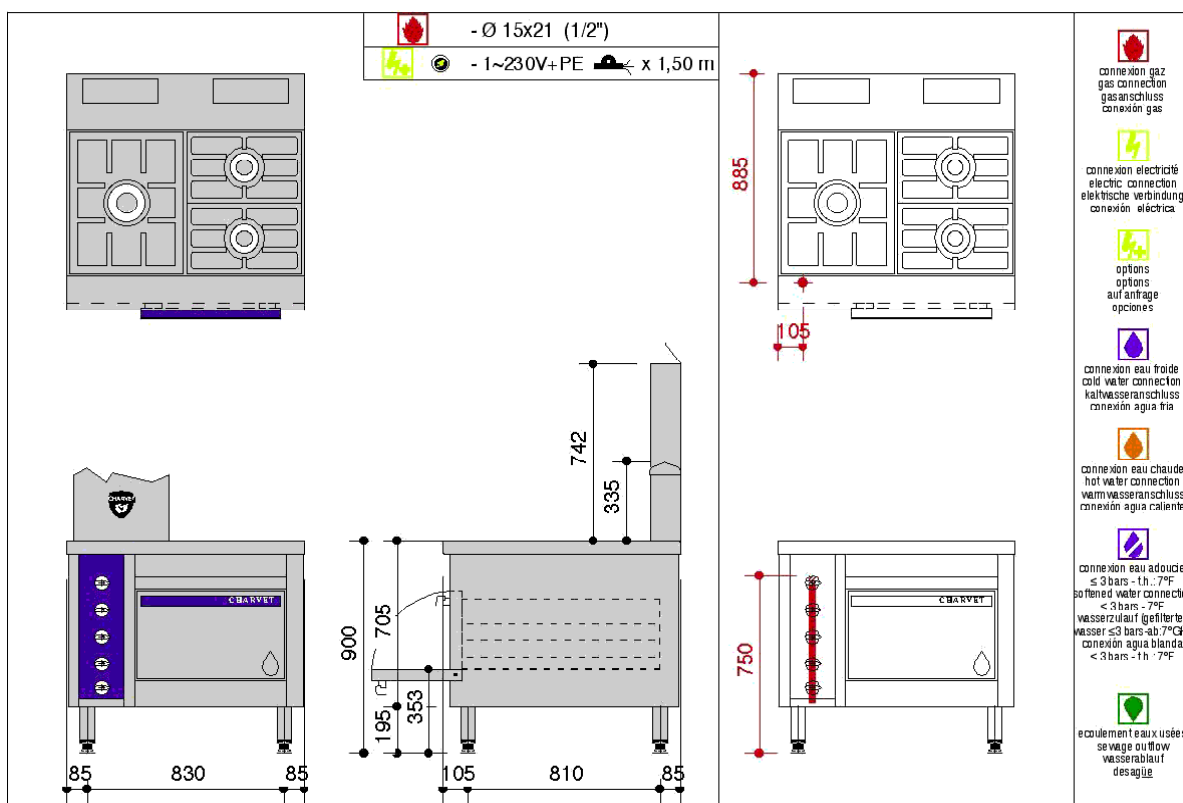
référence : MODUL1000G3FN

dessus :

- . 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
-
- . 1 ensemble de 2 feux nus sous grilles en fonte de : 480 x 300 mm
 - . brûleurs de type couronne de puissance : 10,3 kW avec veilleuses et sécurité par thermocouple
 - . robinets "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 four statique gaz :

- . four de dimensions : L : 600 x P : 800 x H : 300 mm
- . brûleur de type "H" en acier émaillé, puissance : 14 kW avec veilleuse et sécurité par thermocouple
- . robinet "arrêt-allumage-sécurité" et thermostat de réglage 50-300 °C
- . sole acier épaisseur : 6 mm - moufle en acier inox avec isolation haute densité
- . flasques amovibles en acier émaillé à 3 niveaux de glissières espacés de 70 mm
- . porte et contre-porte en acier inox 18-10, avec isolation - poignée en acier émaillé sur supports en aluminium (ecartement et coupure thermique)



V00742/
1/01/2004

| STRUCTURE | | | | |
|---|--|--|--|------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> ● chassis ● habillages lateraux / facade □ habillage complet dos ● collecteur gaz brulés ● isolation collecteur ● dessus ● panneau de commande ● tiroir de propreté | inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 laine d'isolation haute température inox 18-10 acier émaillé inox 18-10 | épaisseur : 15 à 30/10 épaisseur : 10/10 épaisseur : 10/10 épaisseur : 15/10 épaisseur : 10 mm épaisseur : 30/10 épaisseur : 15/10 épaisseur : 10/10 | Sur Bbaie : "habillage porteur" sur partie arriere possible en inox, sur demande | V00887 |
| SOUBASSEMENT FOUR STATIQUE GAZ GN 2/1 (650 x 530) | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ● CAGE FOUR ● moufle ● isolation extérieur ● sole amovible ● paraboles amovibles ● PORTE FOUR ● paroi interne / externe ● isolation ● charnière ● poignée ● support poignéé + rupture de pont thermique ● CHAUFFAGE ● bruleur multi-rampes ● puissance (base G20-20) ● commande ● régulation ● sécurité ● DOTATION ● allumage électrique ● 1 grille fil GN 2/1 (650 x 530) | inox 18-10 laine de roche haute densité acier acier émaillé inox 18-10 laine d'isolation haute température acier nickelé chimique acier émaillé 2 supports alu acier émaillé robinet arrêt-allumage-plein feu thermostat à bulbe gradué 50 - 300 °C par thermocouple transformateur haute tension et bougie fils acier nickelé | épaisseur : 15/10 épaisseur 30 mm épaisseur : 6 mm épaisseur : 15/10 épaisseur : 15/10 épaisseur : 25 mm axe : 12 mm - ressorts double torsion épaisseur : 20 mm en " H " 15 kW veilleuse à rattrapage de jeu 1-230 V + T diam. 4 & 6 mm | à 3 glissières, plateries espacées de 70 mm finition anodisé tous gaz avec veilleuse avec ergots anti-basculement | |
| FEU NU (GRAND MODELE) | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ● grille ● bruleur couronne ● puissance (base G20-20) ● commande ● securité ● cuvette de propreté □ allumage électrique | fonte fonte et laiton robinet arrêt / allumage / plein feu par thermocouple acier émaillé transformateur haute tension et bougie | 15 kW à rattrapage de jeu épaisseur : 15/10 1~230V + T | | V01014 |
| ENSEMBLE 2 FEUX NUS | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ● grille ● bruleur double couronne ● puissance AV / AR (base G10-10) ● commande ● sécurité ● cuvette de propreté □ allumage électrique 2 bruleurs □ régulation "séquentiel" 1 bruleur | fonte fonte robinet arrêt / allumage / plein feu / ralenti par thermocouple acier émaillé transformateur haute tension et bougie doseur cyclique | 480 x 300 mm diam. 120 mm 10,3 kW à rattrapage de jeu épaisseur : 15/10 1~230V + T sélection 0 / 100 % | tous gaz avec veilleuse montage standard sur baie+porte (ns consulter pour autre cas) | V01014 V00568 |
| PIETEMENT STANDARD | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ● 4 pieds standards haut. 200 mm ● embases | inox 18-10 polyamide + élastomère + fibre de verre | tube diam. 60 mm réglable : 0 / + 30 mm | | |
| MITRE(S) GAZ BRULES | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ● paroi interne / externe ● isolation | inox 18-10 laine d'isolation haute température | épaisseur : 10/10 épaisseur : 10 mm | sur haut. 300 mm, faces avant et cotés | |
| DOTATION (pour un appareils, ou un assemblage d'appareils) | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ● torche d'allumage ● godet à alcool | acier zingué acier peint | | | |



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