

4 FEUX NUS

FOUR GAZ GN2/1

DESCRIPTIF GÉNÉRAL

Chassis :

Chassis porteur en acier inox AISI 304, épaisseur 15 à 30/10, assemblé par soudures électriques haute intensité.

- Dessus :

Dessus (encadrement) en inox AISI 304, épaisseur 30/10, avec bord tombé avant de 55 mm et contrepli.

- Pieds :

Pieds hauteur 200 mm, en tube acier inox AISI 304, diamètre 60 mm avec embases réglables. (0 / + 30).

Débit Gaz Nat G20/20 :	4,65 m ³ /h
------------------------	------------------------

Débit Gaz Propane G31/37 :	3,41 kg/h
----------------------------	-----------

RÉFÉRENCE : G4FN



DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

Dimensions (mm) : L 850 x P 800 x H 900.

- Dessus :

- . 4 feux vifs - P : 2x10kW à l'avant et 2x6.5kW à l'arrière - sous 4 grilles en fonte de 420x300mm. 2 cuvettes de rétention amovibles en acier émaillé. 2 grilles de réduction en fil inox.
- . Brûleurs "I.SYSTEM" (brevetés CHARVET) de type couronne, avec veilleuses et thermocouples de sécurité commandés par robinets gaz à rattrapage de jeu type "arrêt / allumage / plein feu / ralenti".
- . Tiroir de propreté inox AISI304 en façade.

- Soubassement :

- . Four statique gaz GN2/1 - L 530 x P 650 x H 300mm.
- . Brûleur multi-rampes acier émaillé P. 11 kW avec veilleuse et thermocouple de sécurité.
- . Commande par robinet gaz "arrêt / allumage / plein feu" et thermostat de réglage 50-300°C - ATTENTION prévoir alimentation elec en 1/230+T pour thermostat.
- . Mouflé inox AISI304, isolé, sole acier épaisseur 4mm, paraboles amovibles acier émaillé (3 niveaux espacés de 70mm), grille GN2/1 fil d'acier nickelé avec anti-basculement (x1).
- . Porte et contre-porte inox AISI304, isolée, poignée acier émaillé sur supports aluminium.

- P : 44kW gaz + 0.02kW elec en 1/230+T.

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V01579	850 X 800 X 900 mm	1- 230V+T	44 kW Gaz	165 kg

OPTIONS	CODE
Tablette de dressage avancée 150 mm intégrée au dessus	V00806
Bac à eau amovible (nécessite raccordement eau + 1 évac)	V02409
Allumage électrique tous brûleurs	V01014
Brûleur FN double couronne 8 kW	V02459
Kit de 2 brûleurs "IS ECO" (uniquement à gauche)	V02890
Dos inox monté en usine	V01182
Plinthe inox clipsée sur pieds	V01187
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
-	-
-	-
-	-



				<p>Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p> <p>Connexion électrique Electric connection Elektrische verbindung Conexión eléctrica</p> <p>Options Options Aufträge Opciones</p> <p>Connexion eau froide Cold water connection Kaltwasseranschluss Conexión agua fría</p> <p>Connexion eau chaude Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente</p> <p>Connexion eau adoucie Softened water connection ≤ 3bars-t.h...7°F ≤ 3bars-7°F Wasserzulauf (gefiltertes wasser ≤ bars-ab: 7°GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-t.h...7°F</p> <p>Écoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>	Ø 15x21 (1/2") 1 ~230V + PE Ø1.50mm ² Ø8x13 (1/4") Ø20x27 (F3/4")
<p>V01579 PRO800G4FN</p>					

Charvet se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques de ses matériels sans préavis.

