

2 FEUX NUS BAIE OUVERTE

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 :	1,74 m³/h
Débit Gaz Propane G31/37 :	1,28 kg/h

RÉFÉRENCE: B-G2FN



DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

Dimensions (mm): L 425 x P 800 x H 900.

- Dessus :
- . 2 feux vifs P : 10kW à l'avant et 6.5kW à l'arrière sous 2 grilles en fonte de 420x300mm.
- . 1 cuvette de rétention amovible en acier émaillé.
- . 1 grille 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 :
- . Baie libre avec plancher en inox AISI304 amovible.
- Puissance : 16.5kW gaz.

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V01927	425 X 800 X 900 mm	-	16,5 kW	55 kg

OPTIONS	CODE
Tablette de dressage avancée 150 mm intégrée au dessus	V00805
Etuve élect. 4 GN1/1 dans baie (1-230V+T) P: 1,5 kW	V00825
Porte pivotante	V01937
Bac à eau alimenté amovible (1-230V+T) (prevoir raccord eau froide et eaux usées)	V02233
Allumage électrique tous brûleurs (1-230V+T)	V01013
Brûleur FN double couronne 8 kW	V02459
Kit de 2 brûleurs "IS ECO" (1-230V+T)	V02890
Dos inox monté en usine	V01181
Plinthe inox clipsée sur pieds	V01186
-	-

ACCESSOIRES	CODE
	-
	-
	-









