

## 2 GRILS FONTE AJOUREE A PIERRES SUR 1 BAC

## 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 :	2,11 m <sup>3</sup> /h
------------------------	------------------------

Débit Gaz Propane G31/37 :	1,55 kg/h
----------------------------	-----------

RÉFÉRENCE : **B-G2GRILPIER-1B**



### DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

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

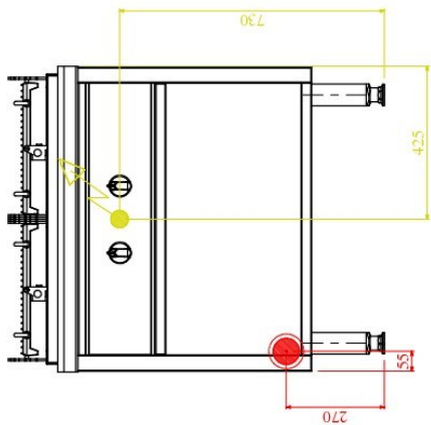
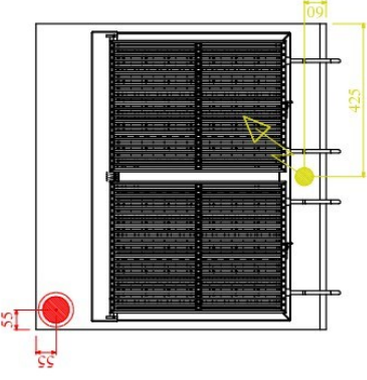
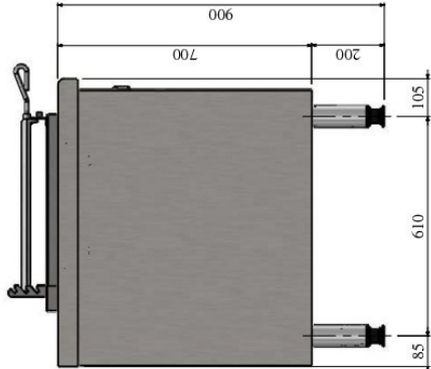
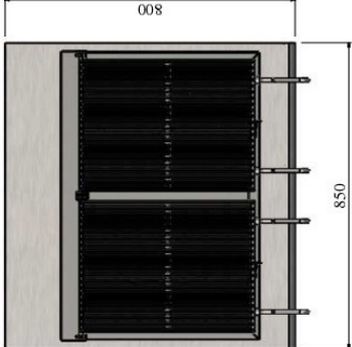
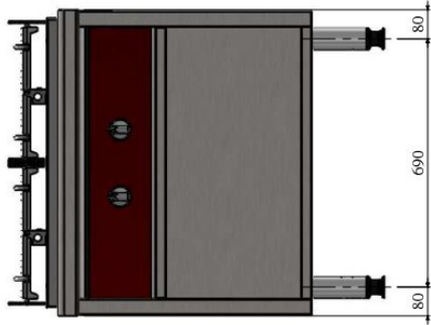
- Dessus :
  - . Gril à briquettes réfractaires. Foyer inox AISI304 avec panache.
  - . 2 grilles de cuisson 365x450mm inox (barreaux ronds diam.12mm) avec poignées et dispositif de réglage en hauteur sur 3 niveaux.
  - . Grille support briquettes réfractaires inox.
  - . Brûleur multi-rampes en inox, P 2x10 kW avec thermocouple de sécurité.
  - . Robinet "arrêt/allumage-plein feu/ralenti" à rattrapage de jeu.
  - . Briquettes réfractaires.
  - . Tiroir de propreté inox AISI304 en façade.
- Soubassement :
  - . Baie libre avec plancher inox AISI304 amovible en 2 parties.

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
<b>V02080</b>	850 X 800 X 900 mm	-	20 kW	135 kg

OPTIONS	CODE
Tablette de dressage avancée 150 mm intégrée au dessus	V00806
Portes pivotantes	V01813
Allumage électrique tous brûleurs (1-230V+T)	V01014
Dos inox monté en usine	V01182
Plinthe inox clipsée sur pieds	V01187
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
Recharge "briquettes réfractaires"	V02251
-	-
-	-



 <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 ≤ 3bars-t.h...7°F Softened water connection ≤ 3bars-7°F Wasserlauf (gefiltertes wasser ≤ bars-ab: 7°GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-t.h...7°F</p>	 <p>Ecoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>	
							
		<p>Ø 15x21 (1/2") P: 20 kW 1~230V + PE P: 0,002 kW</p>		<p><b>V02080</b> PRO800B-G2GRILPIER-O-1B</p>			

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

