



DESCRIPTIF GÉNÉRAL

- Dessus :
 - . Dessus en inox épaisseur 20/10 AISI 304 polissage en ligne avec bord tombé 55 mm.
- Châssis :
 - . Châssis en tôle acier inoxydable épaisseur 20/10.
- Général :
 - . Revêtement en inox épaisseur 12/10 AISI 304.



DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

Dimensions (mm) : L 800 x P 700 x H 280

- Dessus :
 - . 4 feux nus - P : 4 x 6.5 kW - sous grille acier nickelé 330 x 520 mm.
 - . Cuvette de rétention amovible en acier émaillé, pour accès aux composants.
 - . 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 AISI 304 en façade.
- Soubassement :
 - . Baie ouverte.
- Puissance : 26 kW gaz.

RÉFÉRENCE : 80-B-G4FN

Débit Gaz Nat G20/20 : **2,751 m3/h**








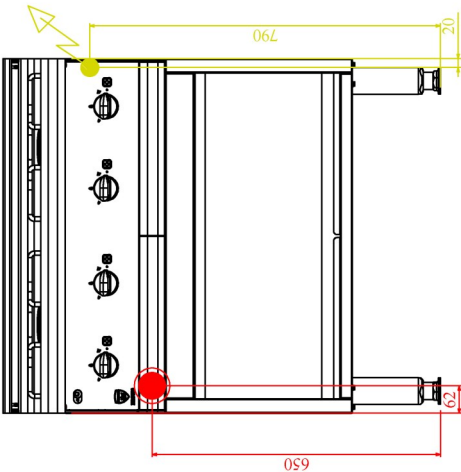
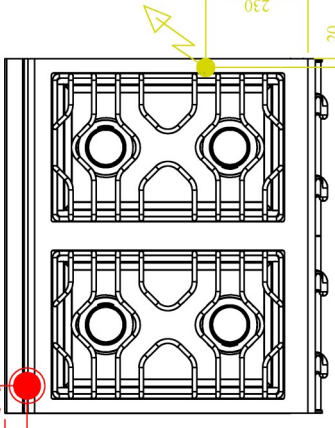
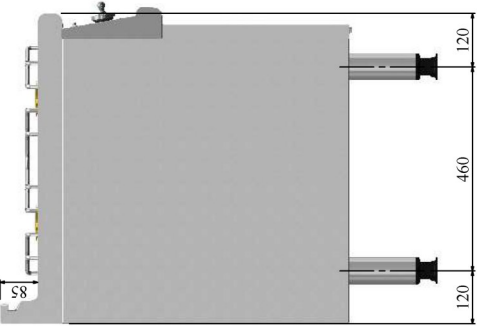
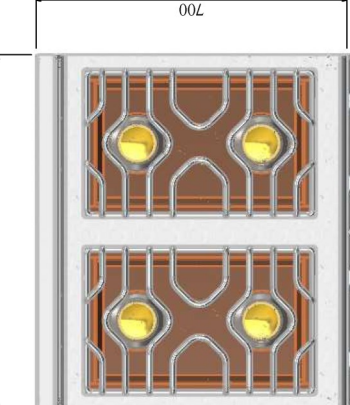





Débit Gaz Propane G31/37 : **2,02 kg/h**

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V07195	800 X 700 X 900 mm	-	26 kW (GAZ)	-

OTPTIONS	CODE
Portes pivotantes	V07062
Allumage électrique (1-230V+T)	V07067
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
Plinthe inox clipsée sur pieds (hauteur 170 mm)	V07084
-	-
-	-



 <p>Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p>	 <p>Connexion électrique Electric connection Elektrische Verbindung Conexión eléctrica</p>	 <p>Options Options Auilanträge 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 Wasserzuleit (gef. filtertes wasser) ≤ bars-ab. 7°F (GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-t.h...7°F</p>	 <p>Écoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>
				     <p>Ø 15x21 (1/2") 1~230V + PE Ø 1.5 mm²</p>	<p>V07001+V07066+V07057 PRO 700-80-G4-FN</p>	

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

