

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.



PRO
700

DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

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

- Dessus :
 - . 2 grils fonte 350 x 495 mm inclinés sur l'avant vers ramasse-jus solidaire.
 - . Chauffage par résistances plaquées sous chaque gril - P : 2 x 3,3 kW - positionné au dessus d'un terrage réfractaire.
 - . Pilotage par thermostat 50-350°C avec position arrêt, signalisation par voyants.
 - . Collecte des jus dans les tiroirs en façade.
- Soubassement :
 - . Néant -> à poser ou à suspendre.
- Puissance : 6,6 kW électrique en 3-400 V + T.

RÉFÉRENCE : 80-R-E2GRL

Débit Gaz Nat G20/20 : -








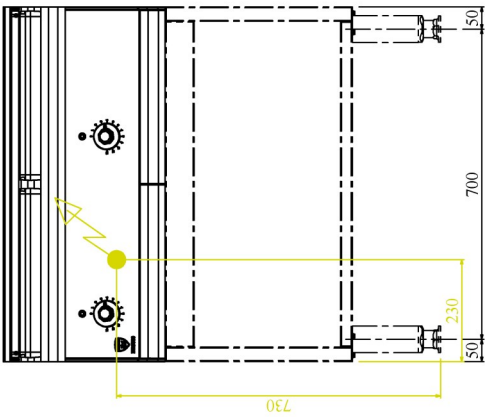
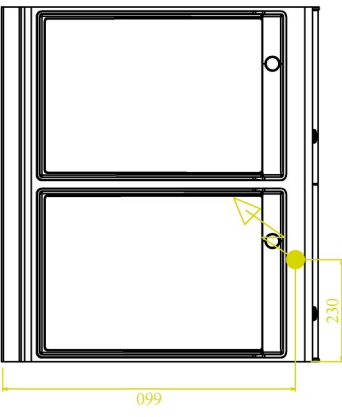
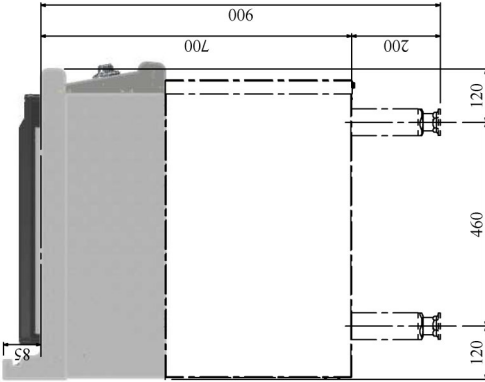
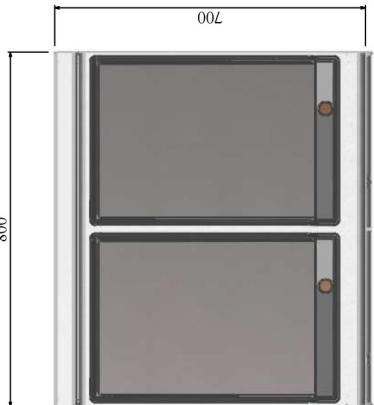





Débit Gaz Propane G31/37 : -

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V07030	800 X 700 X 280 mm	3-400 V + T	6,6 kW (électrique)	-

OTPTIONS	CODE
Soubassement libre 800	V07057
Soubassement rangement GN2/1	V07058
Portes pivotantes	V07062
Étuve électrique 4 niveaux GN2/1 dans baie (1-230 V + T) / 1,13 kW	V07064
-	-
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
Gril fonte nervuré (remplace 1 gril chrome lisse)	V07091
Pare-éclaboussure amovible	V07086
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 Aulántrage 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>Ecoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>													
																			
																			
<p>V07030 PRO700-80-E2-CRILL-FTE</p>				<p>3~400 V + PE Ø 1.50mm²</p>															

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

