

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 : -

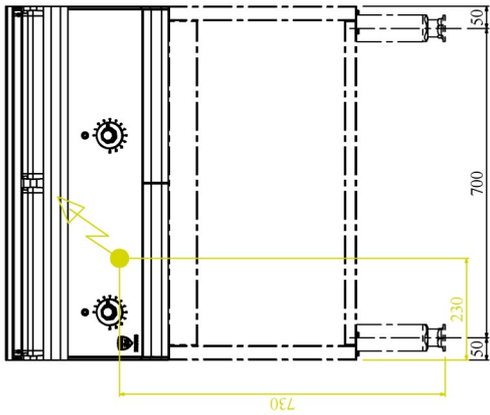
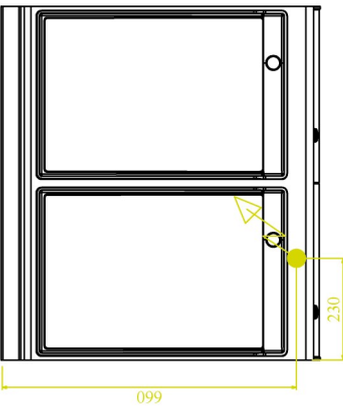
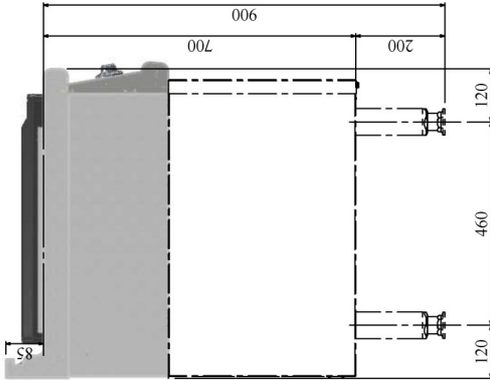
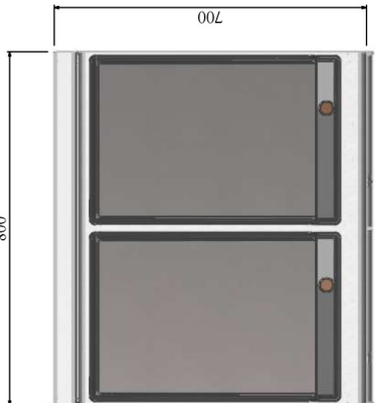
Débit Gaz Propane G31/37 : -

| 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°(GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-t.h...7°F</p> |  <p>Écoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p> |
|  |  |  |  | | |      <p>3~400 V + PE Ø 1.50mm²</p> |
| <p>V07030 PRO700-80-E2-CRILL-FTE</p> | | | | | | |

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

