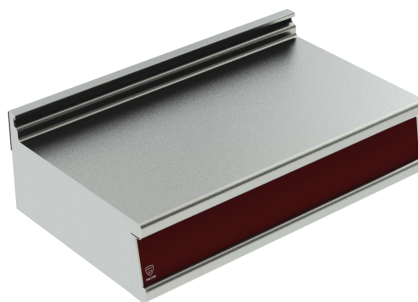


### DESCRIPTIF GÉNÉRAL

- 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 1200 x P 700 x H 280.
- Dessus :
  - . Plan neutre module 1200 inox AISI 304.
- Soubassement :
  - . Néant -> à poser ou à suspendre.

RÉFÉRENCE : 120-N

Débit Gaz Nat G20/20 : -








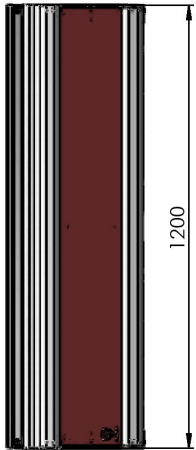
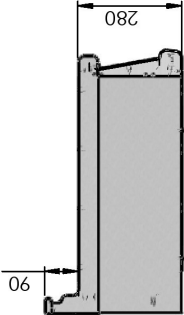
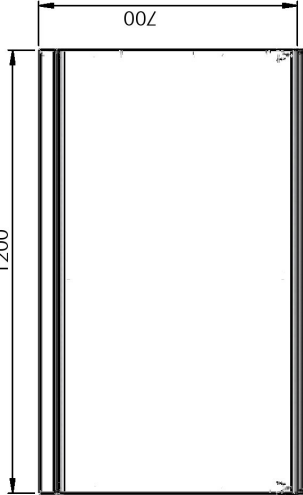
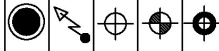
Débit Gaz Propane G31/37 : -

| CODE   | DIMENSIONS          | ALIMENTATION | PUISSANCE | POIDS |
|--------|---------------------|--------------|-----------|-------|
| V07071 | 1200 X 700 X 280 mm | -            | -         | -     |

| OTPTIONS  | CODE   |
|---|--------|
| Soubassement 120 Baie libre                           | V07059 |
| Soubassement + Rangement gastro 2/1 + Rangement GN1/1 | V07060 |
| -   | -      |
| -   | -      |
| -   | -      |
| -   | -      |
| -   | -      |
| -   | -      |

| ACCESSOIRES                                     | CODE           |
|---|----------------|
| Plinthe inox clipsée sur pieds (hauteur 170 mm) | Nous consulter |
| -   | -              |
| -   | -              |



|   |   |  |  |   |  |  |  |  |
|---|---|--|--|---|--|--|--|--|
|  <p>Connexion gaz<br/>Gas connection<br/>Gasanschluss<br/>Conexión gas</p>             |  <p>Connexion électrique<br/>Electric connection<br/>Elektrische Verbindung<br/>Conexión eléctrica</p> |  <p>Options<br/>Options<br/>Aufanfrage<br/>Opciones</p> |  <p>Connexion eau froide<br/>Cold water connection<br/>Kaltwasseranschluss<br/>Conexión agua fría</p> |  <p>Connexion eau chaude<br/>Hot water connection<br/>Warmwasseranschluss<br/>Conexión agua caliente</p> |  <p>Connexion eau adoucie<br/>≤ 3bars-1h...7°F<br/>Softened water connection<br/>≤ 3bars-7°F<br/>Wasserzulauf (gefiltertes<br/>wasser ≤ bars-ab. 7°GH)<br/>Conexión agua blanda<br/>≤ 3 bars-1h...7°F</p> |  <p>Écoulement eaux usées<br/>sewage outflow<br/>wasserablauf<br/>desagüe</p> |  |  |
|   |   |  |    |   |  |   |  |  |
| <p><b>V0701</b> PRO700-120 NEUTRE</p>   |   |  |  |   |  |  |  |  |

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