

### 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.
- Pieds :
  - . Pieds hauteur 200 mm en tube acier inox AISI304, diamètre 60 mm avec embase PVC réglable (0/+30).
- Général :
  - . Revêtement en inox épaisseur 12/10 AISI 304 (18-10).
- Robinetterie en option.



**PRO**  
700

### DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

- Dimensions (mm) : L 600 x P 700 x H 900.
- Dessus :
  - . Plan neutre module 600 tout inox AISI 304, avec découpe et intégration d'un bac dimensions : L. 330 x P. 385 x H. 220, avec en option mélangeur à 360° raccord 15x21. Évacuation à relier aux eaux usées.
- Soubassement :
  - . Rangement GN1/1 AISI304 avec porte placard sur la partie droite.

RÉFÉRENCE : 60-BAC-CHEF

Débit Gaz Nat G20/20 : -

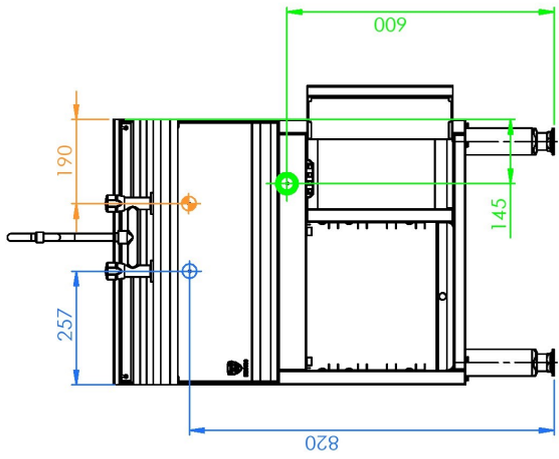
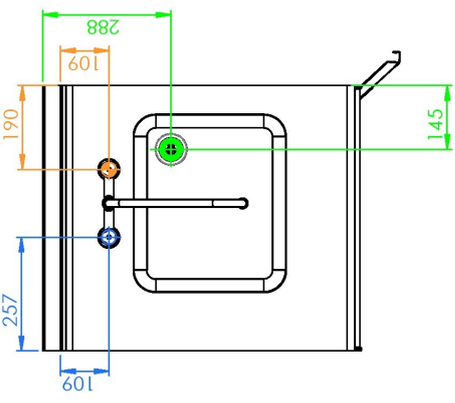
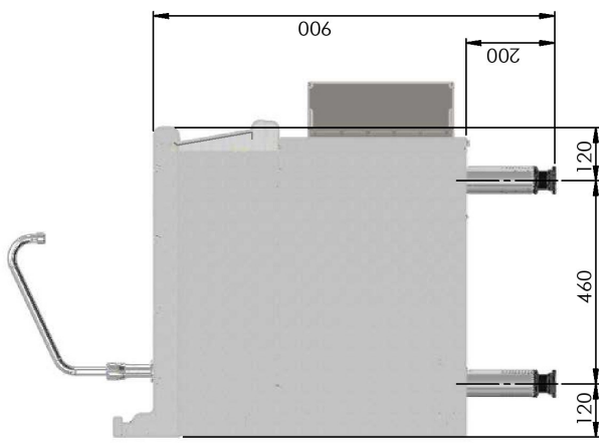
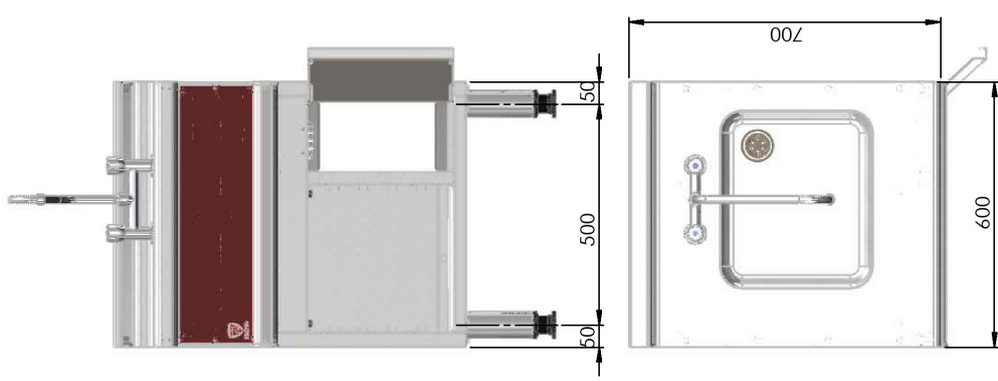
Débit Gaz Propane G31/37 : -

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V07075	600 X 700 X 900 mm	-	-	-

OTPIONS	CODE
Robinetterie EC-EF raccord : 15-21	V00561
Percement seul pour robinetterie fournie et posé par vos soins	V01292
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
-	-
-	-
-	-



 Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas	 Connexion électrique Electric connection Elektrische Verbindung Conexión eléctrica	 Options Options Aufanfrage Opciones	 Connexion eau froide Cold water connection Kaltwasseranschluss Conexión agua fría	 Connexion eau chaude Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente	 Connexion eau adoucie $\leq 3$ bars-t.h...7°F Softened water connection Wasserlauf (gefiltertes wasser $\leq$ bars-ab. 7°GH) Conexión agua blanda $\leq 3$ bars-t.h...7°F	 Ecoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe		
								
    						<b>V07075</b> PRO700-60 BAC CHEF		

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

