

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 400 x P 700 x H 280.
- Dessus :
 - . 2 plaques électriques fixes blindées en fonte 220 x 220 mm en saillies.
 - . P : 2 x 2.6 kW - pilotées par commutateurs à 3 allures. Limiteurs de température intégrés et voyants de contrôle.
- Soubassement :
 - . Néant -> à poser ou à suspendre.
- Puissance : 5,2 kW électrique en 3-400V + T.

RÉFÉRENCE : 40-R-E220

Débit Gaz Nat G20/20 : -








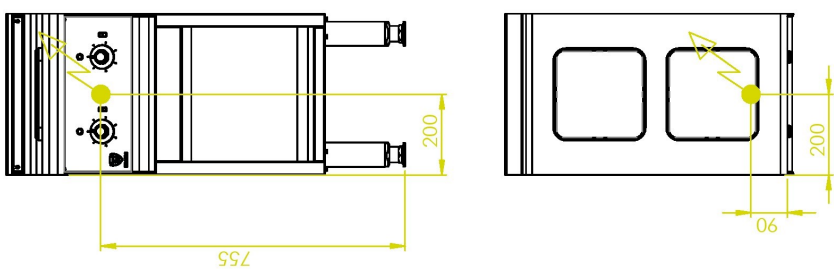
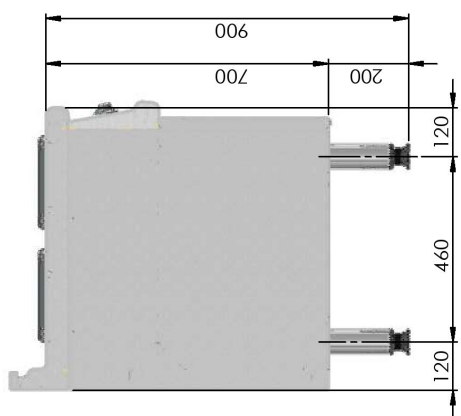
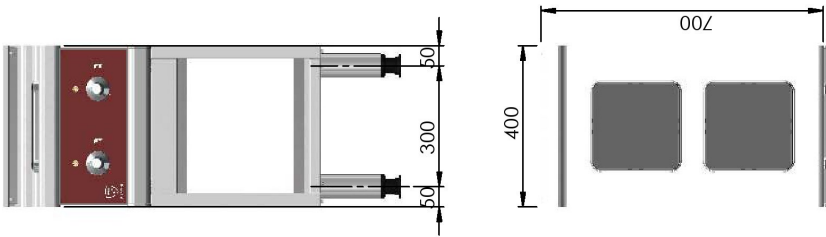





Débit Gaz Propane G31/37 : -

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V07049	400 X 700 X 280 mm	3-400V + T	5,2 kW (électrique)	-

OTPIONS	CODE
Soubassement baie libre 400	V07053
Soubassement rangement GN1/1	V07054
Soubassement + tiroirs	V07074
Porte pivotante	V07061
Étuve électrique 4 niveaux GN1/1 dans baie (1-230 V + T) / 0,75 kW	V07063
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
Plinthe inox clipsée sur pieds (hauteur 170 mm)	V07082
-	-
-	-



 <p>Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p>	 <p>Connexion électrique Electric connection Elektrische Verbindung Conexión eléctrica</p>	 <p>Options Options Aufanfrage 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-Lh...7°F Softened water connection ≤ 3bars-7°F Wasserzulauf (gefiltertes wasser ≤ bars-ab. 7°GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-Lh...7°F</p>	 <p>Écoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>
						
						
 <p>      </p> <p>3~ 400V + PE Ø1.50mm²</p> <p>V07049-V07053 PRO700-40 E2-PL</p>						

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

