

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 :
 - . 1 ensemble de 4 foyers à induction (diamètre 220 mm par foyer pour récipient diamètre 120 mm minimum) sous plaque vitrocéramique affleurante 330 x 520 mm, épaisseur 6 mm.
 - . Montage foyers/générateurs sur glissière pour faciliter l'accès lors d'opérations de maintenance.
 - . Commandés en façade par potentiomètres avec positions arrêt, repères gradués de 1 à 12.
 - . Signalisation du fonctionnement et des défauts éventuels par voyants.
- Soubassement :
 - . Néant -> à poser ou à suspendre.
- Puissance : 14 kW en 3-400V + T.

RÉFÉRENCE : 80-R-E4IND

Débit Gaz Nat G20/20 : -








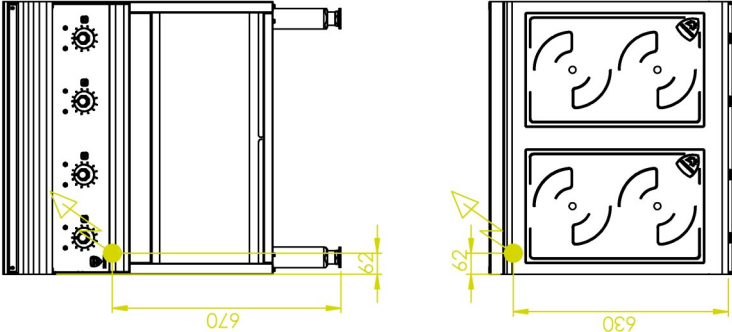
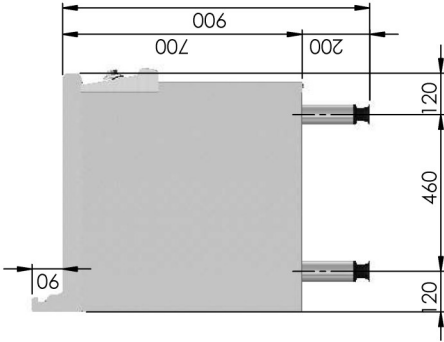
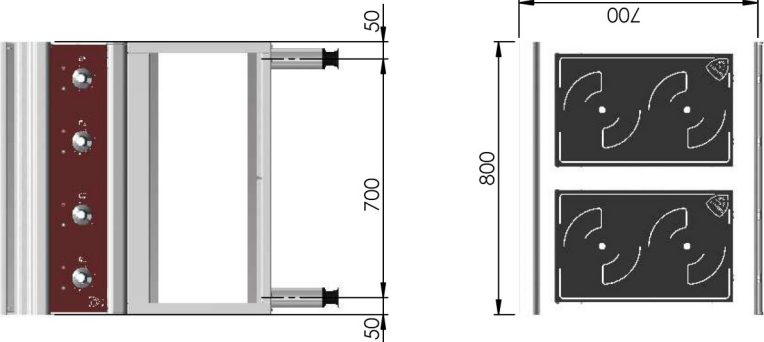





Débit Gaz Propane G31/37 : -

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V07048	800 X 700 X 280 mm	3-400V + T	14 kW (électrique)	-

OTPTIONS	CODE
Soubassement baie 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
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 Auilántrage Opciones</p>	 <p>Connexion eau froide Cold water connection Kallwasseranschluss Conexión agua fría</p>	 <p>Connexion eau chaude Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente</p>	 <p>Connexion eau adoucie ≤ 3bars-1h...7°F Softened water connection ≤ 3bars-7°F Wasserzuleit (gefilitertes wasser ≤ bars-ab. 7°GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-1h...7°F</p>	 <p>Écoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>
						
						
 <p>      </p> <p>3~400V + PE Ø1.50mm²</p> <p>V07048+V07057 PRO700-80 E4-IND</p>						

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

