

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 Cuves embouties à angles rayonnés inox AISI304 et zone froide, capacité 2 x 8L, épaisseur 10 à 20/10 avec panache supérieur, montée sur relevé d'étanchéité.
 - . Repères niveau d'huile minimum et maximum, zone de foisonnement.
 - . Robinet de vidange en façade.
 - . Couverture amovible inox AISI304.
 - . Dotation : 2 paniers de contenance 1,3 kg chacun.
 - . Chauffage par thermoplongeurs - P : 7,5 kW unitaire - amovibles pour nettoyage, pilotés par commutateurs et thermostats.
 - . Signalisation par voyants en façade.
 - . Sécurité de surchauffe par thermostat limiteur à réarmement manuel et sécurité de positionnement du thermoplongeur par micro-contact.
- Soubassement :
 - . Néant -> à poser ou à suspendre.
- Puissance électrique : 15 kW en 3-400 V + T.
- Capacité de production : 2 x 15,6 kg/h (frites 6 x 6 précuites surgelées).

RÉFÉRENCE : **80-R-E2FR8L**

Débit Gaz Nat G20/20 : -

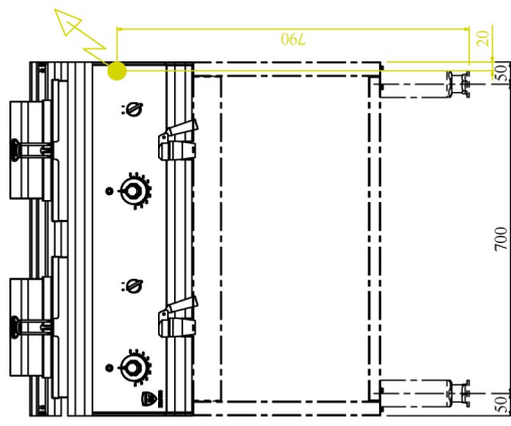
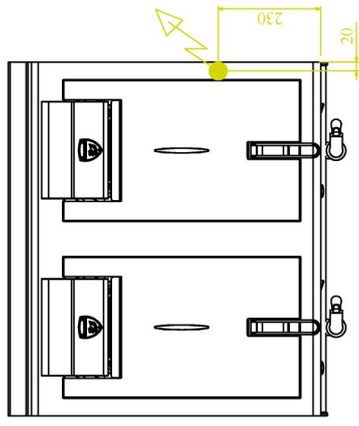
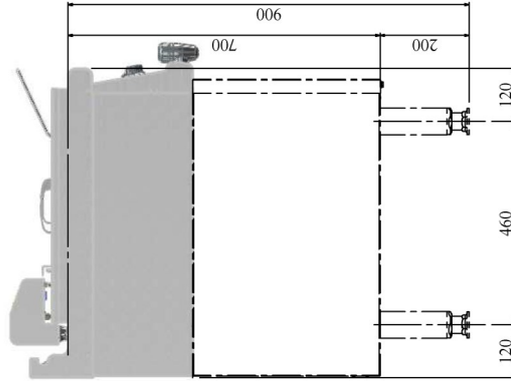
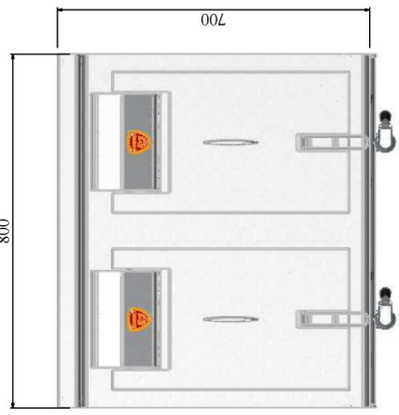
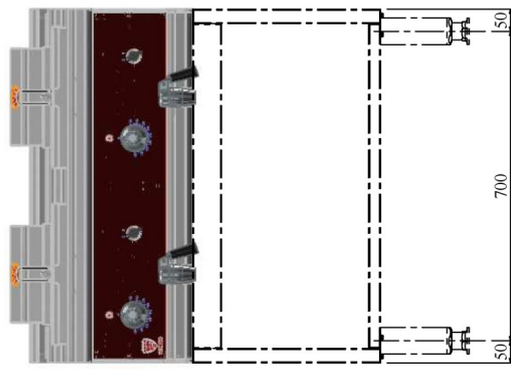
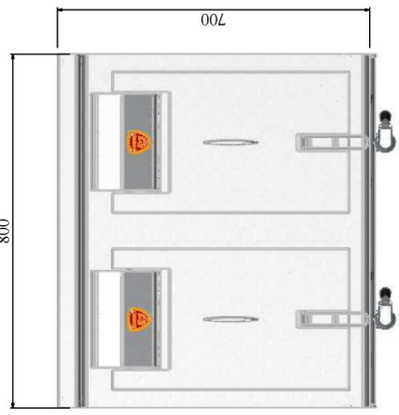
Débit Gaz Propane G31/37 : -

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V07035	800 X 700 X 280 mm	3-400 V + T	15 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 Auilantrage 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°F (GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-t.h...7°F</p>	 <p>Ecoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>			
									
									
									
									
<p>3~400 V + PE Ø 1.50mm²</p>									
				<p>V07035 PRO 700-40 E2-FR8L</p>					

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

