

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 AISI 304, diamètre 60 mm avec embase PVC réglable (0/+30).
- Général :
 - . Revêtement en inox épaisseur 12/10 AISI 304.
- Précaution : Ne pas positionner à proximité d'un feu ouvert ou d'un appareil utilisant l'eau.



PRO
700

DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

- Dimensions (mm) : L 400 x P 700 x H 900.
- Dessus :
 - . Cuve emboutieinox AISI304 à angles rayonnés à zone froide, capacité 14L, 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 dans le placard en soubassement.
 - . Couvercle amovible ou sur charnières inox AISI304. Dotation : 1 panier de contenance 2.5 kg.
 - . Chauffage par thermoplongeur - P : 12 Kw - amovible pour nettoyage, pilotés par commutateurs et thermostats.
 - . Signalisation par voyants en façade.
 - . Sécurité de surchauffe par thermostat limiteur à réarmement manuel et sécurité du thermoplongeur par micro-contact.
- Soubassement :
 - . Baie avec plancher en inox AISI304 amovible équipé de glissières pour positionnement du bac récupération inclus d'une capacité de 17 L. "Porte incluse"
- Puissance électrique : 12 kW en 3-400V + T.
- Capacité de production : 26 kg/h (frites 6 x 6 précuites surgelées).

RÉFÉRENCE : 40-B-E1FR14L

Débit Gaz Nat G20/20 : -

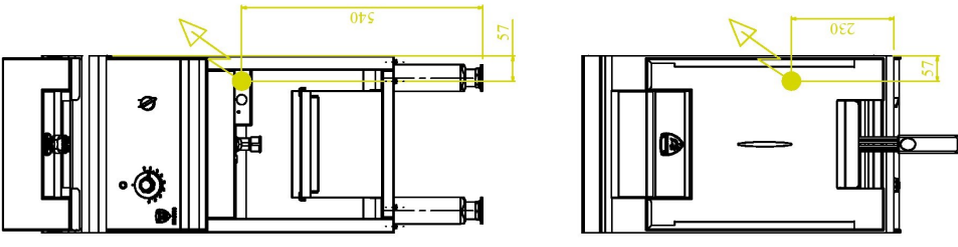
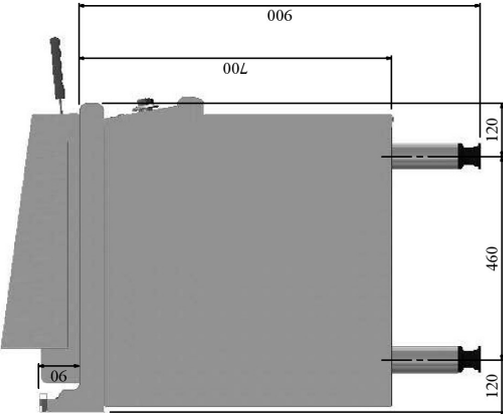
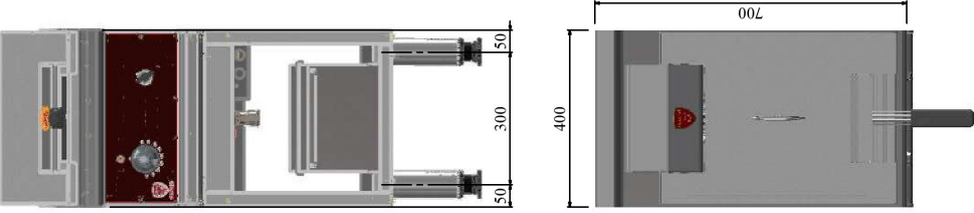
Débit Gaz Propane G31/37 : -

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V07051	400 X 700 X 900 mm	3-400V + T	12 kW (électrique)	-

OTPTIONS	CODE
Porte pivotante	V07061
Dotation 2 X 1/2 paniers à frites	V02214
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
Plinthe inox clipsée sur pieds (hauteur 170 mm)	V07082
Pare éclaboussures amovible.	Nous consulter
-	-



 <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 style="text-align: right;">V07051 PRO 700 -40-E1-FR14L / BAIE</p>						

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

