

### 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).



**PRO**  
700

### DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

- Dimensions (mm) : L 400 x P 700 x H 900.
- Dessus :
  - . Cuve AISI304 emboutie à angles rayonnés inox à zone froide, capacité 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 dans placard en soubassement.
  - . Couverture amovible inox AISI304. Dotation : 1 panier de contenance 2.5kg.
  - . Chauffage par thermoplongeur - P. : 7.5kW - amovible pour nettoyage, piloté par commutateur et thermostat.
  - . Signalisation par voyants en façade.
  - . Sécurité de surchauffe par thermostat limiteur à réarmement manuel et sécurité sur positionnement du thermoplongeur par micro-contact.
- Soubassement :
  - . Baie libre avec plancher en inox AISI304 amovible équipé de glissières pour positionnement du bac récupération d'une capacité de 17L + porte pivotante.
- Puissance électrique : 7.5 kW en 3-400 V + T.
- Capacité de production : 15,6 kg/h (frites 6x6 précuites surgelées).

RÉFÉRENCE : 40-B-E1FR8L

Débit Gaz Nat G20/20 : -








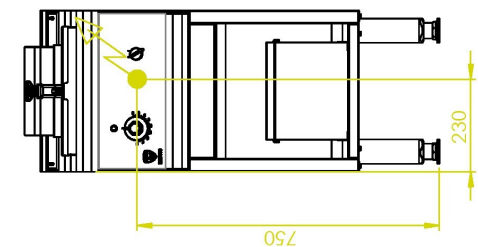
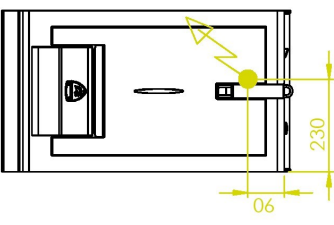
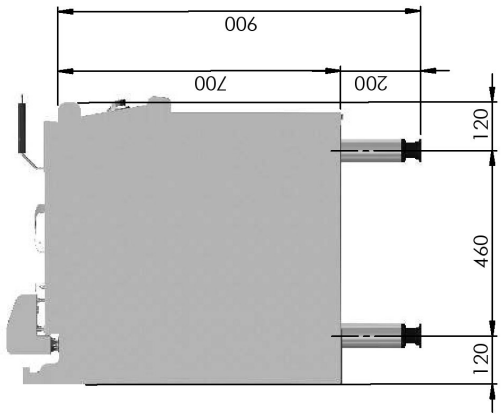
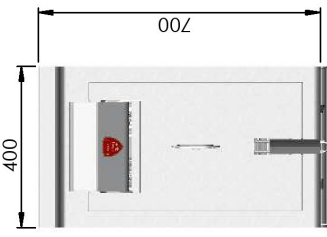




Débit Gaz Propane G31/37 : -

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V07076	400 X 700 X 900 mm	3-400 V + T	7,5 kW (électrique)	-

OTPIONS	CODE
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

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 Wasserlauf (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>3 ~ 400V + PE Ø1.50mm<sup>2</sup></p>		<p>V07076 FRITEUSE PRO700-40 E1FR8L/BAIE</p>		<p>CE</p>		<p>1170 rue principale—BP3—38850 Charavines—Tél: 04 76 06 64 22—Fax : 04 76 55 78 75 www.charvet.fr—info@charvet.fr</p>	

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

