

MODULE FILTRATION FIXE

DESCRIPTIF GÉNÉRAL

Chassis :
Chassis porteur en acier inox AISI 304, épaisseur 15 à 30/10, assemblé par soudures électriques haute intensité.

- Dessus :
Dessus (encadrement) en inox AISI 304, épaisseur 30/10, avec bord tombé avant de 55 mm et contrepli.

- Pieds :
Pieds hauteur 200 mm, en tube acier inox AISI 304, diamètre 60 mm avec embases réglables. (0 / + 30).

Débit Gaz Nat
G20/20 :

Débit Gaz Propane
G31/37 :



DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

Dimensions (mm) : L 425 x P 800 x H 900.

- Dessus :
· Plan neutre inox AISI304.
- Soubassement :
· Filtration semi-automatique intégrée composée d'un bac de vidange d'une capacité de 40L sur glissières avec electro-pompe de relevage d'huile.
· Filtration sur grilles et média filtrant jetable installés en fond de cuve.
· Possibilité de raccorder jusqu'à 4 friteuses par bac (2 de chaque côté), sélection par vannes 1/4 de tour.
· Système de vidange de l'huile usagée du bac vers contenant adapté non fourni. Signalisation fonctionnement par voyants.
· Sécurité thermique 70°C à réarmement manuel (l'huile trop chaude n'est pas réintroduite immédiatement dans la friteuse).
· Bac filtration démontable pour un entretien aisé.
· Porte pivotante en façade - ATTENTION prévoir ouverture à 180°C afin de permettre la sortie du bac et son démontage.
- Puissance : 0.2kW en 1/230V+T

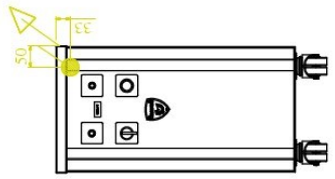
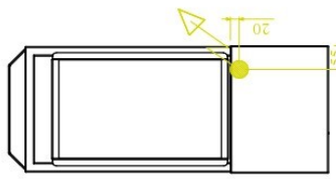
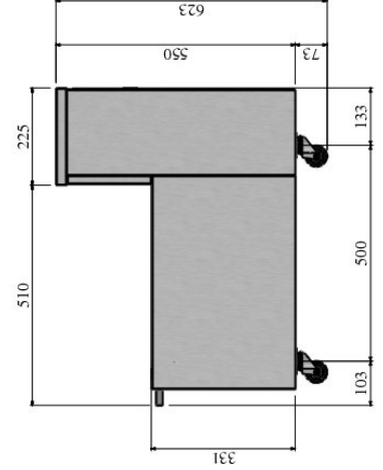
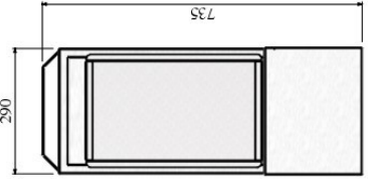
RÉFÉRENCE : 1/2 MODULFILTRE

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
V02617	425 X 800 X 900 mm	1-230V+T	0,2 kW	50 Kkg

OPTIONS	CODE
Tablette de dressage avancée 150 mm intégrée au dessus	V00805
Bac de sallage encastré	V01150
Rampe chauffante (2-400V P: 2 kW) montée en usine.	V01215
Dos inox monté en usine	V01181
Plinthe inox clipsée sur pieds	V01186
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES	CODE
-	-
-	-
-	-



 <p>Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p>	 <p>Connexion électrique Electric connection Elektrische Verbindung Conexión eléctrica</p>	 <p>Options Options Aufträge 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 Wasserzulauf (gefiltertes wasser ≤ bars-ab: 7°GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-t.h...7°F</p>	 <p>Écoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>
 						
 						
     <p>1~230V + PE</p> <p>V02617-VISU</p>						

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

