



ENVIRONNEMENT FRITEUSE

MODULE DE FILTRATION INDEPENDANT

- bac + tamis dessous

Pro 1000

Résumé

Energie : ELEC

Code : V02619

1/2MODULFILTRE

L x P x H (mm) : 500/1000 X 1000 X 900 mm
Tension/P.électrique : 1~230V+T/ 0,192 kW

Descriptif de l'appareil

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.

Pied :

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



sécurité incendie :

ne pas juxtaposer une des friteuses à un ou plusieurs des appareils suivants : feux nus, grils à pierres, wok...(appareils à brûleurs découverts) afin de prévenir tout risque d'embrassement de l'huile.

module filtre :

- . meuble indépendant.
- . tiroir de filtration situé dans un meuble à droite de la friteuse, avec tamis inox et système de pompage d'huile.
- . porte en fermeture baie.
- . sécurité limitant à 80°C la température du fluide pompé.
- . Commandes en façade du tiroir (interrupteur et voyants).

Débit Gaz Nat G20/20 :

-

Débit Gaz Propane G31/37 :

-

Dimensions (mm) :

500/1000 X 1000 X 900 mm

Tension/P.électrique :

1~230V+T/ 0,192 kW

Puissance :

0,192 kW

Poids :

- kg

OPTIONS

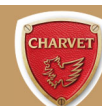
CODE

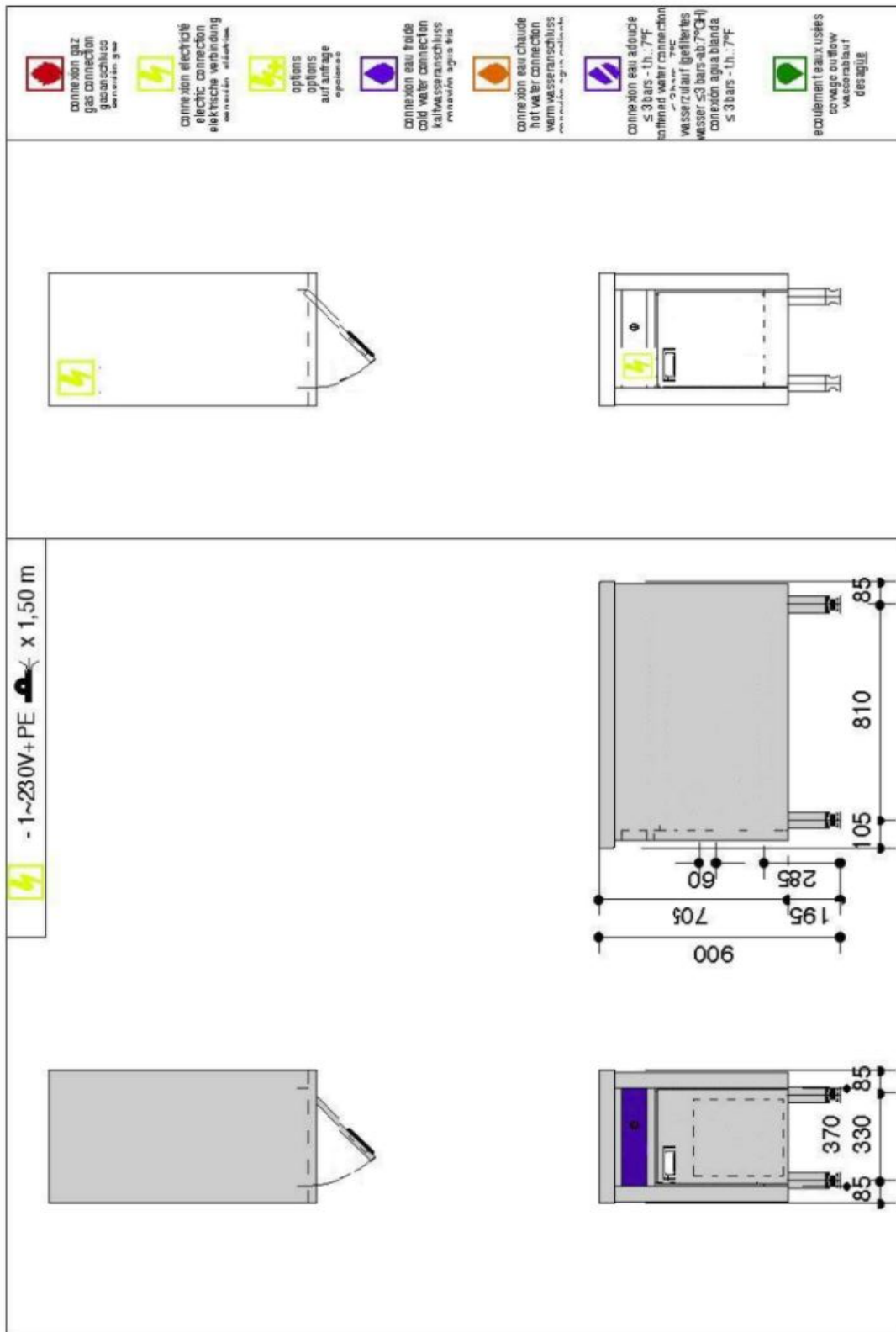
Liaison fixe friteuse-filtre - 2 friteuses maxi de chaque côté du filtre	V02612
Bac de salage encastré - GN1/1x200 mm tôle perforée amovible	V01150
Rampe chauffante - 1~230V+T / 1,5 kW - monté en usine	V03381
Dos inox monté en usine - os fixe de L : 490/990 x H : 645 mm	V01184
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

ACCESSOIRES

CODE

-	-
-	-
-	-





LES AUTHENTIQUES DE LA CUISSON

CHARVET

1170 rue principale - BP3 - 38850 Charavines - FRANCE

Tél: +33 (0)4 76 06 64 22 - info@charvet.fr

www.charvet.fr



YouTube

