



ENVIRONNEMENT FRITEUSE - ET FILTRATION

PLACARD RANGEMENT FILTRE 40 L.

Pro 900

Résumé

Energie :

NEUTRE

Code :

V01524

Désignation :

1/2RFH40

Dimensions (L x P x H) :

425 x 900 x 900 mm

Puissance :

Tension/P.électrique : 1~230V+T/0,192

Poids :

Descriptif de l'appareil

Descriptif général

Chassis :

Chassis porteur en acier inox 18-10, épaisseur 15 à 30/10, assemblé par soudures électriques haute intensité et décrochement arrière inférieur pour passage des câbles et tubes d'alimentation.

Dessus :

Dessus (encadrement) en inox 18-10, épaisseur 30/10, avec bord tombé avant de 55 mm et contrepli.

Pied :

pieds hauteur : 200 mm (-20 / +10) en tube acier inox 18-10 diamètre : 60 mm avec embases réglables en p.v.c.

Débit Gaz Nat G20/20 :

Débit Gaz Propane G31/37 :



Rangement chariot de filtration

Dessus :

. plan neutre en acier inox 18-10

. facade fixe avec panneau émaillé

Soubassement :

. placard ouvert, sans plancher (le BMFH40 loge et ferme la façade du placard)

OPTIONS

CODE

Socle élect. encastré en façade 1~230V+T - monté en usine

Inclus

Bac de salage encastré GN1/1x200 mm tôle perforée amovible

V01150

Rampe chauffante 1~230V+T / 1,5 kW - montée en usine

V03381

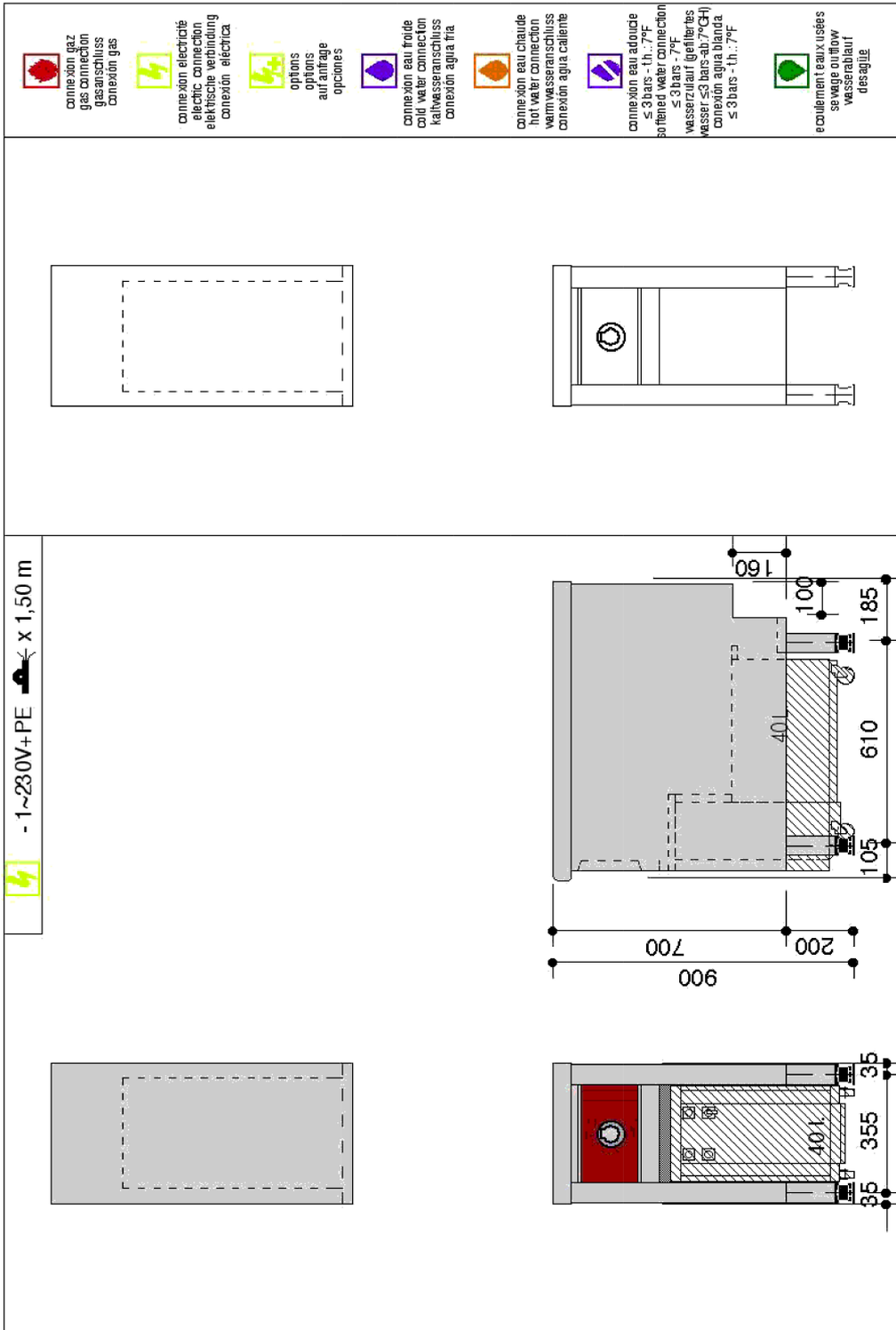
Dos inox monté en usine dos fixe de L : 415 x H : 645 mm

V01181

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

