



PRO1000

ENVIRONNEMENT

RANGEMENT FILTRE A HUILE

V01146 MODUL1000-1/2RFH40

Identité Produit

LxPxH (mm) : 500 x 1000 x 900

Puissance :

Option -volt /Kw :



référence : PRO1000

caracteristiques de construction :

- **chassis** :
chassis porteur en acier inox 18-10, épaisseur 15 à 30/10, assemblé par soudures électriques haute intensité.
- **dessus** :
dessus (encadrement) en acier inox 18-10, épaisseur 30/10, avec bord tombé avant de 55 mm avec contrepli.
- **pieds** :
pieds hauteur 200 mm, en tube acier inox 18-10, diamètre 60 mm avec embases réglables. (0/+ 30)

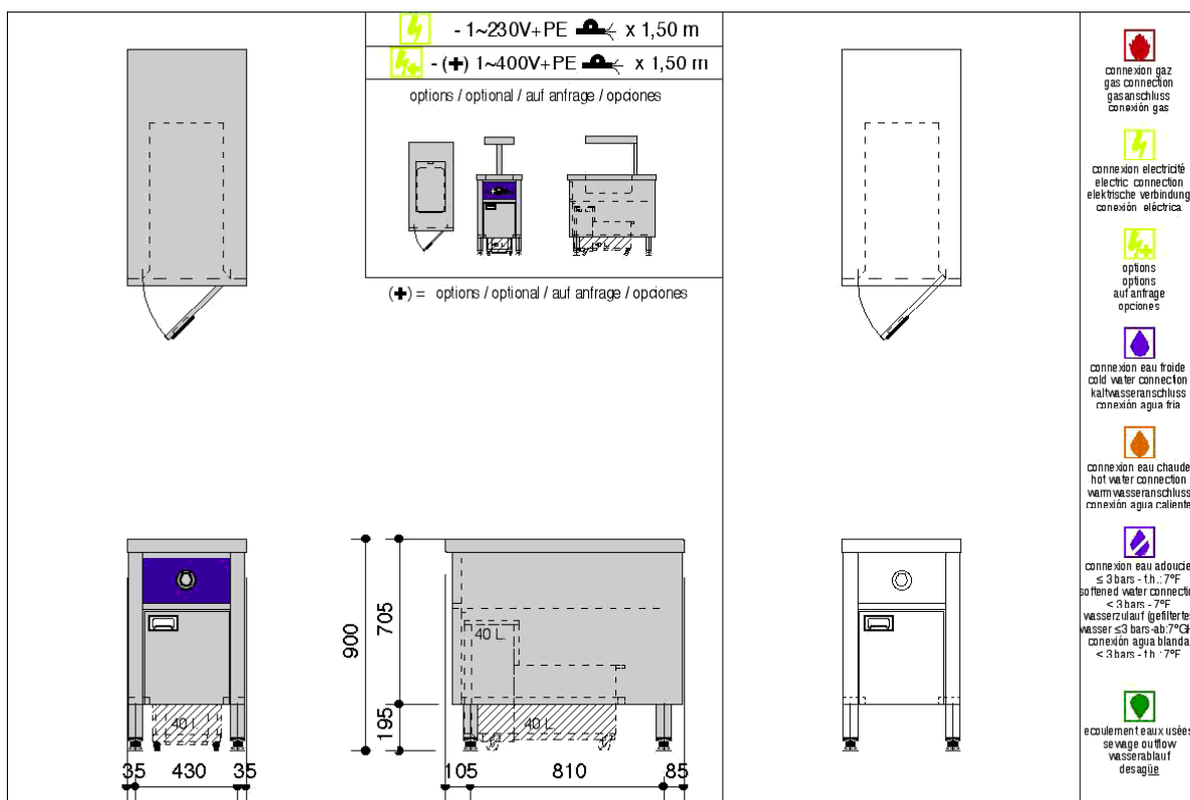
référence : MODUL1000-1/2RFH40

dessus :

- . plan neutre en acier inox 18-10
- . facade fixe avec panneau émaillé
- . Socle 1~230V + T

soubassement :

- . soubassement sans traverse basse avant
- . porte et contre-porte en acier inox 18-10 avec poignée encastrée et loqueteau magnétique



V01146/
1/01/2004

STRUCTURE PLACARD				
<ul style="list-style-type: none"> ● chassis ● habillages lateraux ● habillage facade □ habillage dos ● dessus ● panneau décor facade 	inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 brut inox 18-10 acier émaillé	épaisseur : 15 à 30/10 épaisseur : 10/10 épaisseur : 10/10 épaisseur : 10/10 épaisseur : 30/10 épaisseur : 15/10	éléments porteurs	V01184
SOUBASSEMENT RANGEMENT FILTRE MOBILE				
<ul style="list-style-type: none"> ● chassis spécifique ● habillage chassis ● habillage panneau de commande ● socle électrique ● guide filtre mobile 	inox 18-10 inox 18-10 acier émaillé tube carré inox 18-10	épaisseur : 30/10 épaisseur : 15/10 épaisseur : 15/10 1-230V + T 30 x 30 x 1 mm	sans traverse avant encastré avec entrée biseautée et arrêt arrière	
PORTE FERMETURE BAIE				
<ul style="list-style-type: none"> ● porte et contre-porte ● poignée encastrée ● loqueteau magnétique 	inox 18-10 inox 18-10 zamak chromé	épaisseur : 10/10 épaisseur : 5/10	sur charnière "piano" en inox 18-10	
OPTION BAC DE SALAGE NEUTRE : Code OPTION V01150				
<ul style="list-style-type: none"> □ découpe dans dessus □ bac de salage □ double fond perforé 	inox 18-10 inox 18-10	GN 1/1 Gn 1/1 x profondeur 200 mm épaisseur : 10/10	avec anse panier	--- V01150 ---
OPTION RAMPE DE MAINTIEN EN TEMPERATURE (Montage impératif en usine) : Code OPTION V01215				
<ul style="list-style-type: none"> □ potence □ habillage rampe □ chauffage - puissance □ tension □ commande □ sécurité 	tube inox 18-10 inox 18-10 foyer rayonnant 300 x 300 mm interrupteur + voyant thermostat limiteur	30 x 60 x 1 mm épaisseur : 10/10 2 kw 3-400 V + T sur bandeau de commande	sous plaque vitro de 530 x 325 x 6 mm	V01215 --- V01215 --- V01215 ---
PIETEMENT STANDARD				
<ul style="list-style-type: none"> ● 4 pieds hauteur nominale 200 mm ● embase 	inox 18-10 polyamide + élastomère + fibre de verre	tube diam. : 60 mm réglable : 0 / + 30 mm		



Informations indicatives, et susceptibles de modifications sans préavis pour amélioration des produits.
 Photographies et représentation graphique non contractuelles.

CHARVET - 38850 CHARAVINES - France

1170, rue principale - BP 3 - Tél. 0 476 066 422 (+) - Fax 0 476 557 875
 e-mail: info@charvet.fr - www.charvet.fr

S.A. au capital de 306 621 € - CCP GRENOBLE 398-99B - SIRET 553 620 105 00013 - APE 295 E
 N°ident.T.V.A. : FR40553620105 - 553 620 105 R.C. BOURGOIN