



# PRO1000

## ENVIRONNEMENT

### RANGEMENT FILTRE - 100L -

V01332 MODUL1000-1/2RFH100

#### 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)

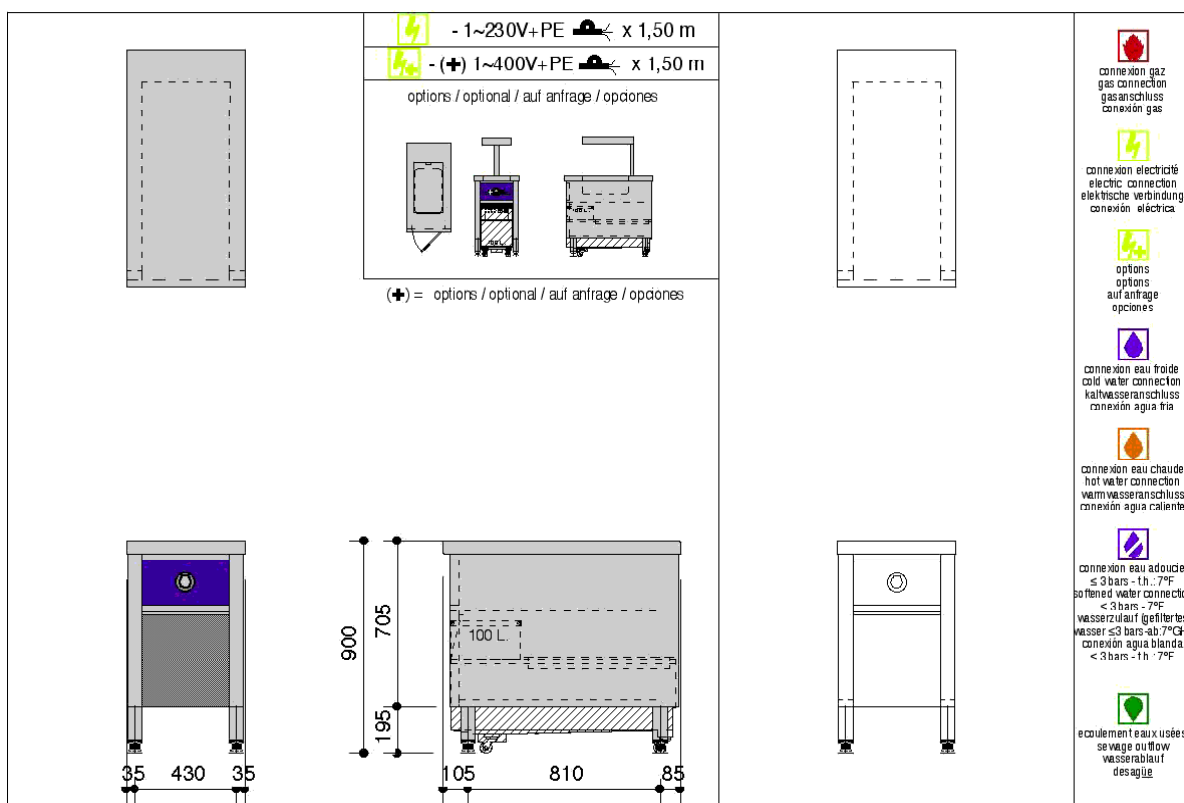
référence : MODUL1000-1/2RFH100

#### dessus :

- . plan neutre en acier inox 18-10
- . facade fixe avec panneau émaillé

#### soubassement :

- . placard ouvert, sans plancher
- ( le BMFH100 loge et ferme la facade du placard )



V01332/  
1/01/2004

**STRUCTURE PLACARD**

éléments	matière / composants	caractéristiques	informations	options
<ul style="list-style-type: none"> <li>● chassis</li> <li>● habillages lateraux</li> <li>● habillage facade</li> <li>□ habillage dos</li> <li>● dessus</li> <li>● panneau décor facade</li> </ul>	inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 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"> <li>● chassis spécifique</li> <li>● habillage chassis</li> <li>● habillage panneau de commande</li> <li>● socle électrique 1-230V+T encastré</li> <li>● guide filtre mobile</li> </ul>	inox 18-10 inox 18-10 acier émaillé inox 18-10 tube carré inox 18-10	épaisseur : 30/10 épaisseur : 15/10 épaisseur : 15/10 30 x 30 x 1 mm	sans traverse avant avec couvercle sur charnière avec entrée biseautée et arrêt arrière	
---	--	---	---	--

**OPTION : BAC DE SALAGE NEUTRE - CODE OPTION : V01150**

<ul style="list-style-type: none"> <li>□ découpe dans dessus</li> <li>□ bac de salage</li> <li>□ double fond perforé</li> </ul>	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"> <li>□ potence</li> <li>□ habillage rampe</li> <li>□ chauffage - puissance</li> <li>□ tension</li> <li>□ commande</li> <li>□ sécurité</li> </ul>	tube inox 18-10 inox 18-10 foyer rayonnant 300 x 300 mm interupteur + voyant thermostat limiteur	30 x 60 x 1 mm épaisseur : 10/10 2 kw 3-400 V + T sur bandeau de commande	sous plaque vitrocéramique : 530x325x6 mm	--- V01215 --- V01215 --- V01215
--	--	---	---	---



Informations indicatives, et susceptibles de modifications sans préavis pour amélioration des produits.

Photographies et représentation graphiques 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](mailto:info@charvet.fr) - [www.charvet.fr](http://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