



# PRO1000

## SIMPLE-SERVICE

2 GRILS CHROME NERVURE SUR BAIE  
OUVERTE

V01747 MODUL1000B-E2CHRN



### Identité Produit

LxPxH (mm) : 1000 x 1000 x 900

Puissance : 18 kW

Option -volt/Kw : 3~400V + T

référence : PRO1000

caractéristiques 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)

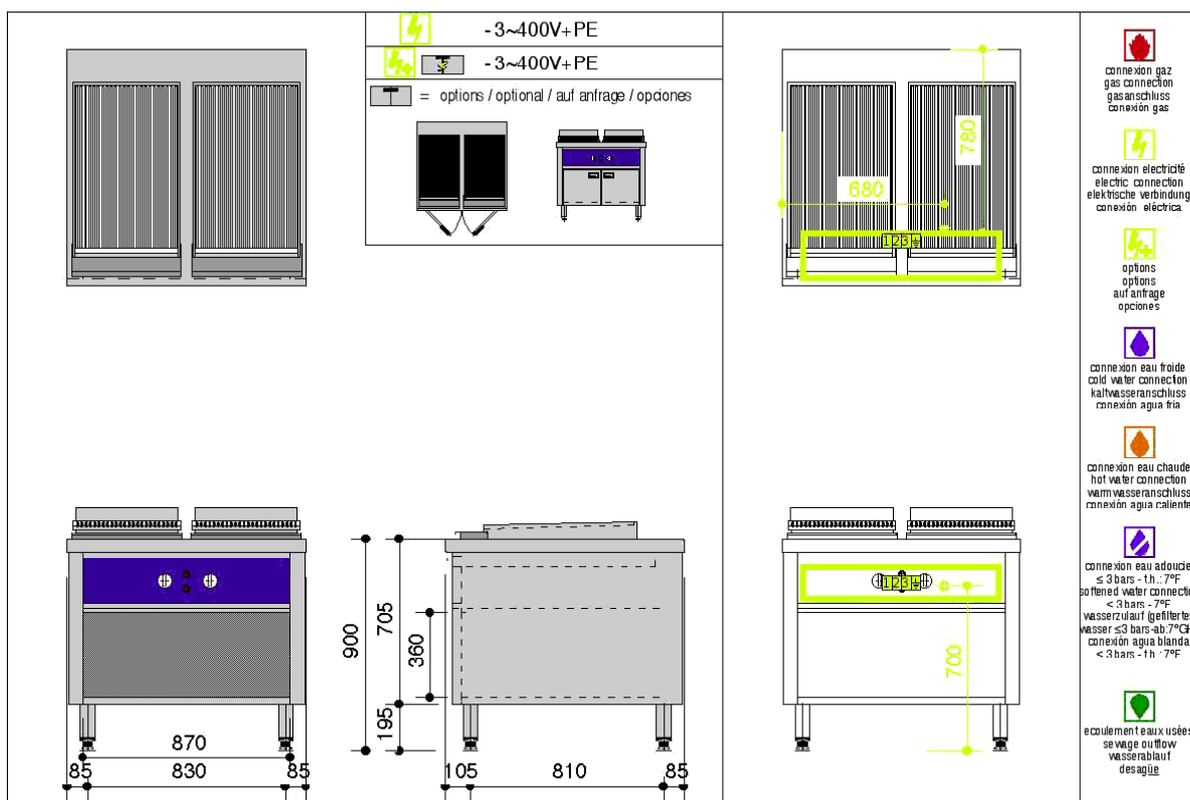
référence : MODUL1000B-E2CHRN

#### dessus :

- 2 grils chromés nervurés :
- gril en acier chromé de : 450 x 700 mm, incliné
- chauffage par baguettes contact puissance : 9 kW
- tension : 3~400V+T
- pilotage par thermostat 30-350 °C avec position arrêt et voyant de signalisation
- ramasse-jus amovible en acier inox 18-10
- pare-éclaboussures amovible en acier inox 18-10
- tiroir de propreté en acier inox 18-10 en façade

#### soubassement :

- baie libre avec plancher en acier inox 18-10 amovible en 2 parties



V01747/  
1/01/2004

| STRUCTURE  |   |   |   |  |
|--|---|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● chassis</li> <li>● habillages latéraux / façade</li> <li>□ habillage complet dos</li> <li>● dessus</li> <li>● panneau de commande</li> <li>● tiroir de propreté</li> </ul>  | inox 18-10<br>inox 18-10<br>inox 18-10<br>inox 18-10<br>acier émaillé<br>inox 18-10   | épaisseur : 15 à 30/10<br>épaisseur : 10/10<br>épaisseur : 10/10<br>épaisseur : 30/10<br>épaisseur : 15/10<br>épaisseur : 10/10   | Sur Bbaie : "habillage porteur"<br><br>possible en inox, sur demande  | V00887                                   |
| GRIL ACIER "CHROMEDUR"   |   |   |   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● grill</li> <li>● surface de cuisson</li> <li>● résistance</li> <li>● puissance</li> <li>● tension</li> <li>● commande</li> <li>● régulation</li> <li>● signalisation</li> <li>● ramasse jus amovible</li> <li>● pare-éclaboussures amovible</li> <li>□ tube de vidange + bac de récupération</li> </ul> | acier<br>nervuré<br>acier inox AISI 321<br><br>commutateur arrêt / marche<br>thermostat 50 > 350 °C<br>par voyants<br>inox 18-10<br>inox 18-10<br>tube inox 18-10 | épaisseur : 20 mm<br>450 x 700 mm<br>baguettes contact blindées<br>9 kW<br>3~400V + T<br><br>sous tension / régulation<br>épaisseur : 10/10<br>épaisseur : 15/10<br>bac capacité : 17 L | "chromedur" 20<30 µ - finition "poli-miroir"<br><br><br><br><br><br>fixé sur glissières dans le soubassement                    | V01922                                   |
| SOUBASSEMENT BAIE  |   |   |   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● plancher amovible en 2 pièces</li> </ul>  | inox 18-10  | épaisseur : 10/10   |   |  |
| OPTIONS SOUBASSEMENT BAIE - Code option : V01577   |   |   |   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ portes et contre portes</li> <li>□ poignées encastrées</li> <li>□ loqueteaux magnétiques</li> <li>□ flasques avec glissières</li> </ul>   | inox 18-10<br>inox 18-10<br>zamac chromé<br>inox 18-10  | épaisseur : 10/10<br><br><br>épaisseur : 15/10  | sur charnière "piano" en inox 18-10<br><br>nombre : 2<br>4 niveaux GN 2/1 - écartement 60 mm<br>2 x 4 GN 1/1 - écartement 60 mm | ---<br>V01577<br>---<br>V01842<br>V01153 |
| OPTION ETUVE ELECTRIQUE GN ( 800 x 600 ) -- Code option : V01008   |   |   |   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● CAGE ETUVE</li> <li>● moufle</li> <li>● isolation</li> <li>● paraboles, porte plateries</li> </ul>  | inox 18-10<br>laine d'isolation haute température<br>inox 18-10   | épaisseur : 15/10<br>épaisseur 25 mm<br>épaisseur : 15/10   | dessus, arrière et cotés<br>à 4 glissières espacées de 60 mm  | V01008<br>---<br>---<br>---              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● PORTE ETUVE</li> <li>● portes et contre portes</li> <li>● isolation</li> <li>● charnière</li> <li>● poignées encastrées</li> </ul>  | inox 18-10<br>laine d'isolation haute température<br>inox 18-10<br>inox 18-10   | épaisseur : 10/10<br>épaisseur 20 mm<br>type "piano" toute hauteur  |   | V01008<br>---<br>---<br>---              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● CHAUFFAGE</li> <li>● résistance "sole"</li> <li>● tension</li> <li>● puissance</li> <li>● commande et régulation</li> </ul>   | incoloy 800<br><br>thermostat 30-110 °C avec position arrêt   | 3 épingles<br>3~400V + T<br>2,25 kW<br>voyant "régulation"  | tri 230+T en opts   | V01008<br>---<br>---<br>---              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>□ DOTATION</li> <li>Platerie</li> </ul>   | acier nickelé   | 800 x 600   |   | 04072A                                   |
| PIETEMENT STANDARD   |   |   |   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● 4 pieds standards haut. 200 mm</li> <li>● embases</li> </ul>  | inox 18-10<br>polyamide + élastomère + fibre de verre   | tube diam. 60 mm<br>réglable : 0 / + 30 mm  |   |  |



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