



PRO1000

FRITEUSE

CUVE - PROD. : 14 L - 22 Kg/h



V00880 MODUL1000-1/2E1FR1412

Identité Produit

LxPxH (mm) : 500 x 1000 x 900

Puissance : 12 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)

Important : sécurité incendie

Attention, ne pas juxtaposer de friteuse(s) à :
feux nus, gril à pierres, wok.

référence : MODUL1000-1/2E1FR1412

friteuse :

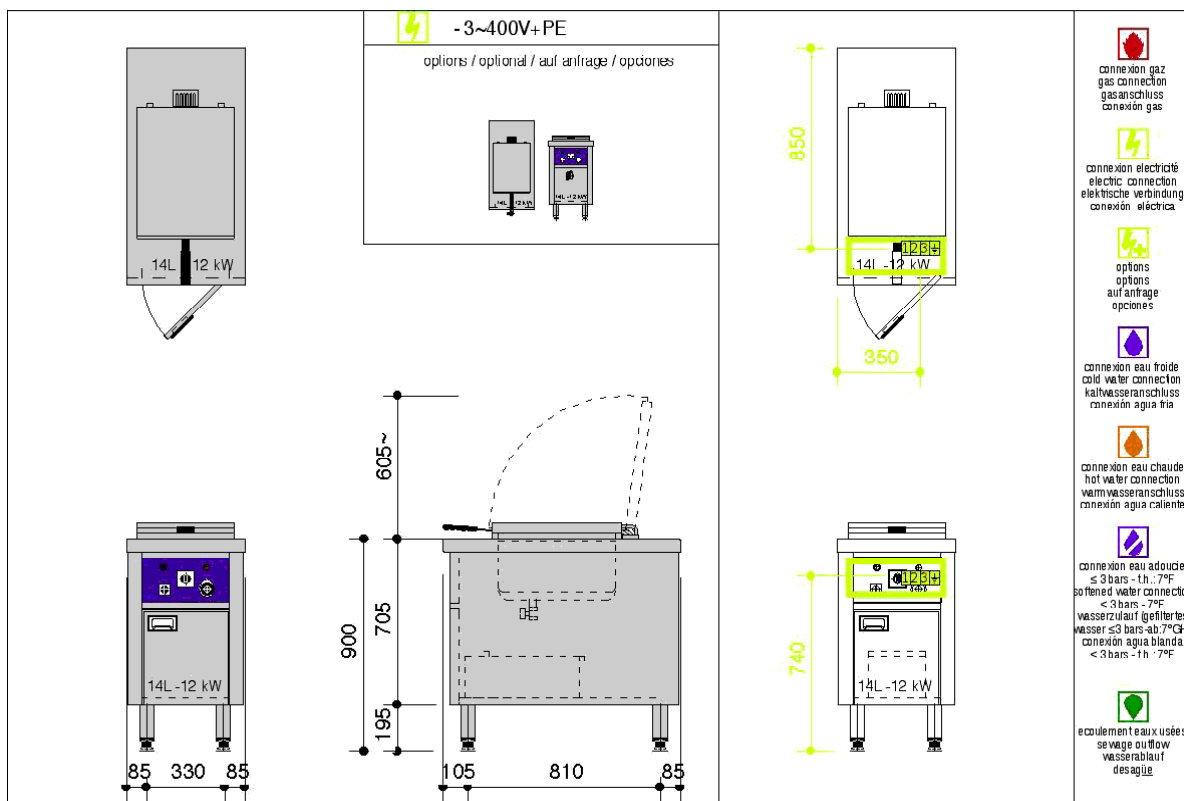
- . cuve capacité 14 litres :
- . cuve emboutie à angles rayonnés en acier inox épaisseur 10/10 et 20/10 pour le panache supérieur
- . zone froide et zone de foisonnement
- . repères mini-maxi de niveau d'huile
- . robinet de vidange dans le soubassement
- . couvercle en acier inox 18-10 épaisseur 10/10, relevable et amovible

chauffage :

- . thermoplongeurs amovibles tension : 3~400V+T, puissance : 12 kW
- . commutateur, thermostat, voyant de signalisation
- . minuterie sonore
- . thermostat limiteur à réarmement manuel
- . micro-contact de sécurité de positionnement des thermoplongeurs

soubassement :

- . placard avec plancher fixe en acier inox 18-10
- . porte pivotante et contre-porte en acier inox 18-10 avec poignée en acier inox, et loqueteau magnétique
- . 1 bac de vidange en acier inox 18-10, capacité 17 litres, avec tamis filtre



V00880/
1/01/2004

STRUCTURE				
<ul style="list-style-type: none"> ● chassis ● habillage latéraux / façade □ habillage complet dos ● dessus ● panneau de commande 	inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 acier émaillé	épaisseur : 15 à 30/10 épaisseur : 10/10 épaisseur : 15/10 épaisseur : 30/10 épaisseur : 15/10	habillage porteur possible en inox, sur demande	V01184
SOUBASSEMENT porte et contre porte ● poignée encastrée ● loqueteau magnétique ● plancher ● guides bac de vidange	inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10	épaisseur : 10/10 épaisseur : 10/10 épaisseur : 15/10	sur charnière "piano" en inox 18-10 à droite	
CUVE				
<ul style="list-style-type: none"> ● type de construction ● capacité ● panache / cotés ● fond penté avec zone froide ● grille de fond amovible ● repère de niveau 	cuve emboutie 14 L inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 marqueur soudé sur cuve	épaisseur : 20/10 à 25/10 épaisseur : 25/10 cadre 15/10		
VIDANGE				
<ul style="list-style-type: none"> ● robinet de vidange dessous □ robinet de vidange en façade ● bac de vidange amovible ● tamis filtre 	laiton nickelé laiton chromé inox 18-10 acier nickelé	diam. : 20 x 27 diam. : 26 x 34 épaisseur : 10/10 fils diam. : 3,9 & 0,4 mm	3 / 4 " poignée rabattable, 1/4 ", boisseau sphérique capacité : 17 L - dans soubassement avec ergots de maintien sur bac de vidange	V01951
ACCESSOIRES				
<ul style="list-style-type: none"> ● panier ● isolant manche / poignées □ dotation : 2 x 1/2 panier à frites □ panier supplémentaire □ 1/2 panier supplémentaire □ claie à poissons avec poignées 	ossature fils acier + grille nickelés remplace panier de base voir PANIER A FRITES voir PANIER A FRITES tôle inox 18-10 perforée	fils diam. : 6 & 5 mm / maille 6 x 6 longueur : 120 mm épaisseur : 15/10	sans supplément >> 2 inclus dans option relev. auto. 2x1/2 >> utilisable uniquement dans panier	V02214 04062A 04063A F02921
COUVERCLE				
<ul style="list-style-type: none"> ● couvercle ● poignée intégrée ● charnières à cavalier à coulisse 	inox 18-10 inox 18-10 acier zingué	épaisseur : 10/10 épaisseur : 10/10 nombre : 2	amovible	
CHAUFFAGE				
<ul style="list-style-type: none"> ● faisceau amovible de résistances ● tension ● puissance ● Commande ● sécurité primaire ● sécurité de surchauffe ● minuterie 	gainées acier inox 18-10 interrupteur bipolaire pré-régulé à maxi : micro-contact de bon positionnement : thermostat limiteur à bulbe sonore	3~400 V + T 12 kW 180°C du faisceau de résistances réglé à 215°C 0 > 15 min	sauf si régulation électronique	
PIETEMENT STANDARD				
<ul style="list-style-type: none"> ● 4 pieds standards haut. 200 mm ● embases 	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 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 - 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