

PRO1000

SIMPLE-SERVICE

2 GRILS FONTE LISSES SUR FOUR ELECTRIQUE

V02345 MODUL1000M2GRL



Identité Produit

LxPxH (mm): 1000 x 1000 x 900

Puissance: 16 kW

Option-volt/Kw: $3 \sim 400 + T / 6 \text{ kW}$

référence: PRO1000

caractéristiques de construction

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 hauteur 200 mm, en tube acier inox 18-10, diamètre 60 mm avec embases réglables. (0/+30)

Débit: MODUL1000M2GRL

Gaz naturel - G20-20:1.69 m³/h Gaz propane - G31-37:1.24 kg/h

référence: MODUL1000M2GRL

.2 grils lisses en fonte de 420 x 650 mm, indiné brûleur "multi-rampes" en acier émaillé, puissance : 8 kW

avec veilleuse et sécurité par thermocouple robinet "arrêt-allumage plein feu-ralenti" à rattrapage de jeu éléments réfractaires amovibles entre les rampes

. ramasse-jus amovible en acier inox 18-10

. tiroir de propreté en acier inox 18-10 en façade

soubassement:

four statique électrique : L : 600 x P : 800 x H : 300 mm

. chauffage sole et voute par résistances : 3~400V+T, puissance : 6 kW . commutateur à 8 positions et thermostat de réglage 50-300 °C

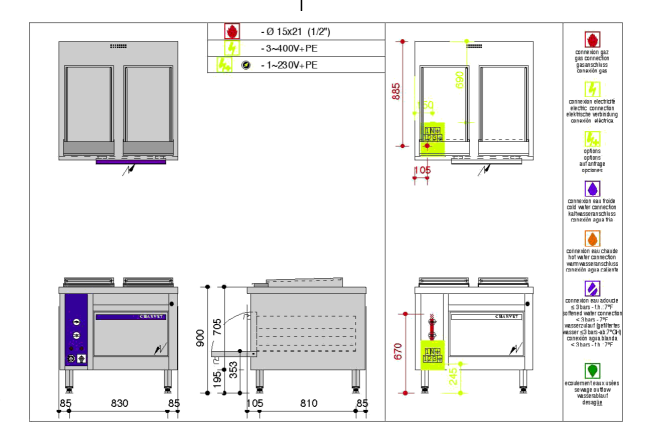
voyants de signalisations

. sole acier épaisseur 6 mm - moufle en acier inox avec isolation haute densité

. paraboles amovibles en acier émaillé à 3 niveaux de glissières

espacés de 70 mm . porte et contre-porte en acier inox 18-10, avec isolation

poignée en acier émaillé sur supports en aluminium (ecartement et coupure thermique)



V02345/ 1/01/2004

RUCTURE chassis habillages lateraux / facade habillage complet dos	inox 18-10			
habillages lateraux / facade	inox 18-10			
habillages lateraux / facade		épaisseur : 15 à 30/10		
lhabillage complet dos	inox 18-10	épaisseur : 10/10	Sur Bbaie : "habillage porteur"	
	inox 18-10	épaisseur : 10/10		V00887
collecteur gaz brulés	inox 18-10	épaisseur : 15/10		
isolation collecteur	laine d'isolation haute température	épaisseur : 10 mm	sur partie arriere	
dessus	inox 18-10	épaisseur : 30/10	partie amore	
	acier émaillé		nessible on inevente	
panneau de commande		épaisseur : 15/10	possible en inox, sur demande	
tiroir de propreté	inox 18-10	épaisseur : 10/10		
DUBASSEMENT FOUR STATIQUE ELECTRI	QUE GN 2/1 (800 x 600)			
CAGE FOUR				
moufle	inox 18-10	épaisseur : 15/10		
isolation extérieur	laine de roche haute densité	épaisseur 30 mm	dessus, arrière et cotés	
sole amovible	acier	épaisseur : 6 mm	dessus, afficie et cotes	
paraboles amovibles	acier émaillé	épaisseur : 15/10	à 3 glissières, plateries espacées de 70 mm	
PORTE FOUR				
paroi interne / externe	inox 18-10	épaisseur : 15/10		
				1
isolation	laine d'isolation haute température	épaisseur : 25 mm		1
charnière	acier nickelé chimique	axe : 12 mm - ressorts double torsion		
poignée	acier émaillé			1
support poignéé + rupture de pont thermique		épaisseur : 20 mm	finition anodisé	1
perpendicular representations and personal a				
CHAUFFAGE				
resistance voute / sole	incoloy 800	montée en chassis	résistances blindées	
	incoloy dod		TOSISIATIOGS DIFFIACOS	
tension		3-400 V + T		
puissance		6 kW		
commande	commutateur à 8 positions			
régulation	thermostat à bulbe gradué 50 > 300 °C			
signalisation "voûte-sole"	par voyants rouge			
orginalisation volte sere	pai royanto roago			
DOTATION				
1 grille fil GN 2/1 (800 x 600)	fils acier nickelé	diam. 4 & 6 mm	avec ergots anti-basculement	
			avec ergots anti-basculement	
1 tole patissière GN 2/1	acier bleui	épaisseur : 15/10		
RIL FONTE				
gril lisse	fonte e. mini : 17 mm	420 x 650 mm	avec rainures à jus aux extrémités	
bruleur multi-rampes	acier émaillé	3 branches	tous gaz avec veilleuse	1
puissance G20-20		8 kW		1
commande	robinet arrêt / allumage / plein feu / ralenti	à rattrapage de jeu		1
securité	par thermocouple	a rattiapage de jeu		1
				1
ramasse jus amovible	acier émaillé			1
garniture réfractaire amovible	barretes ciment refractaire	épaisseur : 30 > 37 mm		1
allumage electrique	transformateur haute tension et bougie	1~230V + T		V01014
pare-éclaboussures amovible	inox 18-10	épaisseur : 15/10		V01563
pare colaboussures afflorible	110X 10-10	Cpai330ul . 13/10		V 0 1303
ETEMENT STANDARD				
4 pieds standards haut, 200 mm	inox 18-10	tube diam. 60 mm		
	polyamide + élastomère + fibre de verre	réglable: 0 / + 30 mm		1
embases		_		
embases	plage d'appareils)			
embases OTATION (pour un appareils, ou un assemi	<u> </u>			
embases	blage d'appareils) acier zingué acier peint			



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

Photographies et représentation graphiques non contactuelles.

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