

PRO1000

SIMPLE-SERVICE 4 FOYERS RADIANTS SUR BAIE OUVERTE



V02509 MODUL1000B-E4RAY

Identité Produit

LxPxH (mm): 1000 x 1000 x 900

Puissance: 16 kW Option-volt/Kw:3~400V + T



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

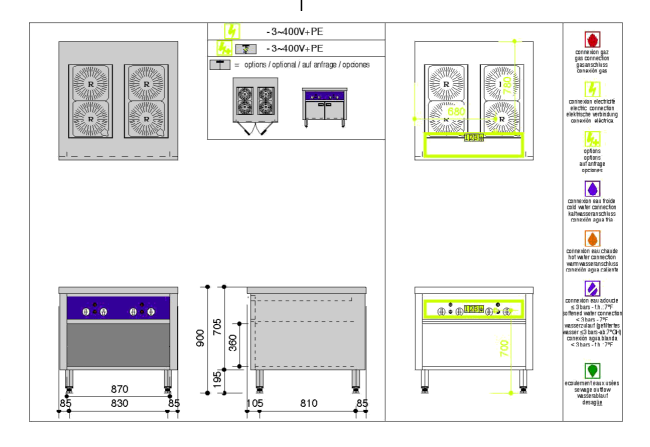
référence: MODUL1000B-E4RAY

- dessus:
 . Tensemble de 2 foyers radiants:
 . foyers de : 300 x 300 mm, sous plaque vitroceramique de : 365 x 620 x 6 mm
- .puissance:2x4kW-tension:3~400V+T
- pilotage par commutateurs et thermostats, voyants de signalisations
- thermostats de sécurité

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

Attention:

il est impératif de prévoir un meuble neutre de L: 250 mm entre les plaques vitrocéramique et les plaques de cuisson, gril et plancha gaz



V02509/ 1/01/2004

dessus inox 18-10 épaisseur : 30/10 épaisseur : 15/10 possible en inox, sur demande litroir de propreté inox 18-10 épaisseur : 15/10 possible en inox, sur demande litroir de propreté inox 18-10 épaisseur : 10/10 possible en inox, sur demande litroir de propreté inox 18-10 épaisseur : 10/10 possible en inox, sur demande litroir de propreté inox 18-10 possible en inox, sur demande litroir de propreté inox 18-10 possible en inox, sur demande litroir de propreté inox 18-10 possible en inox, sur demande litroir de propreté inox 18-10 possible en inox, sur demande litroir de propreté inox 18-10 possible en inox, sur demande litroir inox, su		éléments	matière / composants	caractéristiques	informations	options		
habillage lateraux / façade inox 18-10 épaisseur : 10/10 dessus labellage complet dos inox 18-10 épaisseur : 10/10 épaisseur : 10/10 dessus labellage porteur labellage posteur labellage posseur label	STRUCTURE							
Plaque de cuisson 2 foyers vitrocéramique 365 x 620 x 6 mm 300 x 300 mm sérigraphié 200 e de chauffe : 270 x 270 mm support laine d'isolation haute température 2 x 4 kW 3-400V + T 4 liveaux GN 2/1 - écartement 60 mm 2 minus fasques avec glissières 10x 18-10	•	habillages latéraux / façade habillage complet dos dessus panneau de commande	inox 18-10 inox 18-10 inox 18-10 acier émaillé	épaisseur : 10/10 épaisseur : 10/10 épaisseur : 30/10 épaisseur : 15/10	.	V00887		
or foyer radiant or resistance or puissance tension or commande régulation or sécurité or signalisation or plancher amovible en 2 pièces or plancher amovible en 2 pièces inox 18-10 or poignées encastrées inox 18-10 or flasques avec glissières or verification or flasques avec glissières or par thermostat thermostat 4 positions thermostat 4 positions thermostat limiteur sequilation or 2 voyants "régulation" bobine et capteur de champ magnétique or par zone de chauffe : 270 x 270 mm support laine d'isolation haute température support laine d'isolation haute lempérature support laine d'isolation haute d'enter la vieu d'enter la vieu d'enter la vieu d'enter la vieu d'ent	FOYE	RS RADIANTS SOUS PLAQUE VITROCERAMIQU	E					
Plancher amovible en 2 pièces inox 18-10 épaisseur : 10/10 OPTIONS SOUBASSEMENT BAIE - Code option : V01577 □ portes et contre portes inox 18-10 épaisseur : 10/10 sur charnière "piano" en inox 18-10 V01: □ poignées encastrées inox 18-10 inox 18-10 nombre : 2 □ flasques avec glissières inox 18-10 épaisseur : 15/10 4 niveaux GN 2/1 - écartement 60 mm 2 V01: □ V01: □ PIETEMENT STANDARD □ 4 pieds standards haut. 200 mm inox 18-10 tube diam. 60 mm		foyer radiant résistance puissance tension commande régulation sécurité signalisation	acier inox AISI 321 par thermostat thermostat 4 positions thermostat limiteur 2 voyants "régulation"	300 x 300 mm boudinée spiralée 2 x 4 kW	zone de chauffe : 270 x 270 mm support laine d'isolation haute température thermostat avec commutateur additionnel	V01140		
OPTIONS SOUBASSEMENT BAIE - Code option : V01577 □ portes et contre portes inox 18-10 épaisseur : 10/10 sur charnière "piano" en inox 18-10	SOUBASSEMENT BAIE							
portes et contre portes poignées encastrées po	•	plancher amovible en 2 pièces	inox 18-10	épaisseur : 10/10				
poignées encastrées loqueteaux magnétiques lo	OPTIONS SOUBASSEMENT BAIE - Code option: V01577							
2 rangement de 4 niveaux GN 1/1 V01 PIETEMENT STANDARD		poignées encastrées	inox 18-10	épaisseur : 10/10	nombre : 2	V01577		
● 4 pieds standards haut. 200 mm inox 18-10 tube diam. 60 mm		flasques avec glissières	inox 18-10	épaisseur : 15/10		V01842 V01153		
	PIETE							
	•							



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