



SIMPLE SERVICE - BRÛLEUR PAËLLA

BAIE OUVERTE

Pro 900

Résumé

Energie :

GAZ

Code :

V02791

Désignation :

B-G1FP

Dimensions (L x P x H) :

850 x 900 x 900 mm

Puissance : 24 kW (gaz)

Tension/P.électrique :

Poids :

Descriptif de l'appareil

Descriptif général

Chassis :

Chassis porteur en acier inox 18-10, épaisseur 15 à 30/10, assemblé par soudures électriques haute intensité et décrochement arrière inférieur pour passage des câbles et tubes d'alimentation.

Dessus :

Dessus (encadrement) en inox 18-10, épaisseur 30/10, avec bord tombé avant de 55 mm et contrepli.

Pied :

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

Débit Gaz Nat G20/20 :

2,54

Débit Gaz Propane G31/37 :

1,86



Dessus :

- . 1 ensemble 600*600mm de 1 feu paëlla en fonte, tête laiton amovible et acier/inox (hexagonaux) de 24 Kw.
- . sécurité par thermocouples indépendants sur chaque bruleurs avec allumage électrique.
- . grilles en acier ou fonte.
- . tiroir de propreté en acier inox 18-10.
- . raccordement gaz: filetage 1/2" male ou (diamètre supérieur sur rampe d'alimentation générale en fonction de la composition de l'ensemble).

Soubassement :

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

OPTIONS

CODE








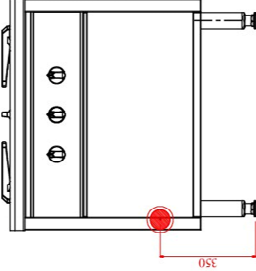
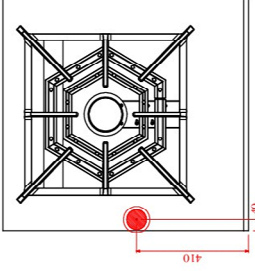
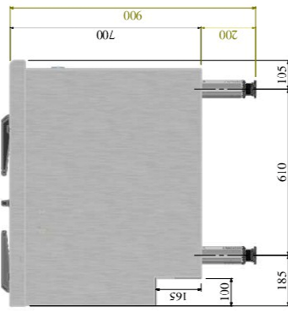





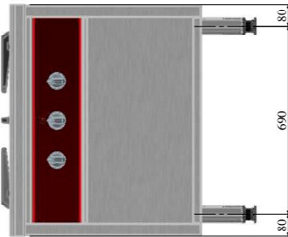

Étuve élect. 4 GN2/1 dans baie - 3-400V+N+T/2,25 kW - therm. 0-30/110°C	V00826
Portes pivotantes en fermeture de baie	V01576
Allumage électrique tous brûleurs à train d'étincelle - 1-230V+T /0,002 kW	Inclus
Dos inox monté en usine - dos fixe de L : 840 x H : 645 mm	V01182

ACCESSOIRES

CODE

Plinthe inox clipsée sur pieds - hauteur 170 mm pour pieds standards	V01187



 <p>Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p>	 <p>Connexion électrique Electric connection Elektrische verbindung Conexión eléctrica</p>	 <p>Options Optionen Ausstattung Opciones</p>	 <p>Connexion eau froide Cold water connection Kaltwasseranschluss Conexión agua fría</p>	 <p>Connexion eau chaude Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente</p>	 <p>Connexion eau adoucie Softened water connection Wasserzulauf Wasserzulauf (gef. filtertes wasser) ≤ 3 bars-7°F Conexión agua ≤ 3 bars-4.7°F</p>	 <p>Écoulement eaux usées sewage outflow wasserlauf desagüe</p>
 <p>350</p>			 <p>410</p>			
					     <p>Ø 15x21 (1/2") 1~230V + PE Ø 1.50mm²</p>	
						<p>V02791 PRO900B-CIFP</p>



LES AUTHENTIQUES DE LA CUISSON

CHARVET

1170 rue principale - BP3 - 38850 Charavines - FRANCE

Tél: +33 (0)4 76 06 64 22 - info@charvet.fr

www.charvet.fr

