

## PCF 4 ZONES

## BAIE OUVERTE

### DESCRIPTIF GÉNÉRAL

Chassis :

Chassis porteur en acier inox AISI 304, épaisseur 15 à 30/10, assemblé par soudures électriques haute intensité.

- Dessus :

Dessus (encadrement) en inox AISI 304, épaisseur 30/10, avec bord tombé avant de 55 mm et contrepli.

- Pieds :

Pieds hauteur 200 mm, en tube acier inox AISI 304, diamètre 60 mm avec embases réglables. (0 / + 30).

### DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

Dessus :

. 1 plaque acier 690x490mm affleurante, épaisseur 20mm, montée à l'intérieur d'une gorge.

. 4 foyers électriques blindés de 3kW unitaire positionné sur terrage réfractaire.

. Régulation individuelle des 4 foyers par thermostats 50-500°C avec position arrêt et voyants de fonctionnement.

- Soubassement :

. Baie libre avec plancher en inox AISI 304 amovible en 2 parties

- Puissance : 12kW en 3/400V+N+T



RÉFÉRENCE : B-E4PCF4ZONES

CODE	DIMENSIONS	ALIMENTATION	PUISSANCE	POIDS
<b>V03232</b>	850 X 800 X 900 mm	3~400V+N+T	12 kW	

OPTIONS	CODE
Tablette de dressage avancée 150 mm intégrée au dessus - -	V00806
Dos inox monté en usine	V01182
Plinthe inox clipsée sur pieds	V01187
Etuve électrique 4 GN2/1 dans baie	V00826
Portes pivotantes	V01813

ACCESSOIRES	CODE
-	-
-	-
-	-

<p>Connexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p>	<p>Connexion électrique Electric connection Elektrische verbindung Conexión eléctrica</p>	<p>Options Options Aufträge 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 ≤ 3 bars-t.h...7°F Softened water connection ≤ 3 bars-7°F Wasserlauf (gefiltertes wasser) ≤ bars-ab-7°(GH) Conexión agua blanda ≤ 3 bars-t.h...7°F</p>	<p>Ecoulement eaux usées sewage outflow wasserlauf desagüe</p>
			<p>3~400V + PE Ø 1.5mm<sup>2</sup></p> <p>OBJECT. 4 FOYERS</p>			

V03232 MODULE PRO800 PLAQUE COUP DE FEU OBJECT. 4 FOYERS