

Fourneaux plaques coup de feu, 2 feux, PCF à gauche, dessous ouvert



Informations produit

- › Carrosserie en acier inox.
- › Dessus embouti avec épaisseur 12/10ème.
- › Pieds en acier inox réglables pour une hauteur de plan de 850 à 900 mm.
- › Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur.
- › Brûleurs à flamme stabilisée avec puissance variable et jonction hermétique au plan.
- › Puissance brûleurs de 4 kW et 8 kW.
- › Brûleurs sous grille en fonte émaillée noire résistante aux acides.
- › Grilles avec longues branches pour petites casseroles.
- › Robinet de sécurité avec thermocouple.
- › Flamme veilleuse.
- › Configurés d'usine pour gaz naturel (injecteurs butane/propane fournis).
- › Possibilité de modifier les brûleurs en option - sur demande avec délais.
- › PLAQUES COUP DE FEU GAZ : Chauffage par brûleurs à haute puissance.
- › Plaque de forte épaisseur avec orifice central amovible.
- › Température maximale de 500°C.

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PCS1 - Produit à compétence spécifique
Configuration	PCF à gauche
Nombre de feux	2
Température max. plaque coup de feu (°C)	500°C
Type d'allumage	Flamme veilleuse
Dessous	Ouvert

ALIMENTATION

Puissance gaz (kW)	32
--------------------	----

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	700
Largeur (mm)	1200
Hauteur (mm)	900
Poids net (kg)	170
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1200x700x900

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1250x825x1200
Poids brut (kg)	240