

Fourneaux plaques coup de feu, PCF électrique sur four électrique





Informations produit

- > Carrosserie en acier inox.
- > Dessus embouti avec épaisseur 20/10ème.
- Pieds en acier inox réglables pour une hauteur de plan de 850 à 900 mm.
- > Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur.
- > Robinet de sécurité avec thermocouple.
- > Flamme veilleuse.
- Configurés d'usine pour gaz naturel (injecteurs butane/propane fournis).
- > Disponibles avec dessous libre ou four gaz ou électrique.
- > Porte en accessoire pour versions dessous libre.
- > FOURS:
- > Fours statiques avec température réglable de 100 à 330°C.
- > Livrés avec une grille en acier chromé GN 2/1 ou 930x650 mm.

- Dimensions chambre four: 693x300x680 mm compatible GN 2/1.
- > Fours électriques :
- > Plaque coup de feu avec chauffage par résistance.
- > Réglages voûte et sol indépendants.
- > Commutateur à 4 positions et voyant de fonctionnement.
- > Plaques coup de feu gaz :
- > Chauffage par brûleurs à haute puissance.
- > Plaque de forte épaisseur avec orifice central amovible.
- > Température maximale de 500°C.
- > Plaques coup de feu électriques :
- > Chauffage par résistances électriques.
- > Plaque de forte épaisseur divisée en zone de 2,5 kW.
- > Température maximale 400°C.





Avantages



--- Carrosserie inox

Carrosserie en acier inox.



--- Meuble dessous libre

Disponibles avec dessous ouvert et porte battante en accessoire.



+ Plaque coup de feu 4 zones

Plaques coup de feu 4 zones réglables indépendamment en version électrique.



+ Plaque radiante

Plaque radiante de forte épaisseur pour une inertie maximale et une parfaite répartition de la chaleur.



Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Configuration	PCF électrique sur four élec
Température max. plaque coup de feu (°C)	500°C
Dessous	Four élec

ALIMENTATION

Puissance four (kW)	8
Puissance électrique raccordée (kW)	18
Tension (V)	400 V TRI + N

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	900
Largeur (mm)	800
Hauteur (mm)	900
Poids net (kg)	190
Dimensions extérieures (LyPyH) (mm)	800×900×900

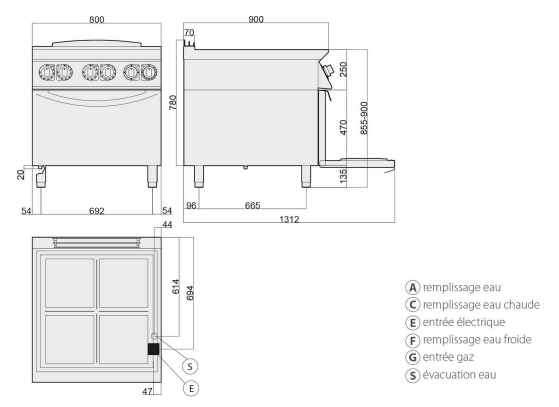
LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1025x1250x1200
Poids brut (kg)	193





Schémas techniques Téléchargez-les sur le site www.eberhardt-pro.fr



Accessoires et options

Accessoires

2026093 Rampe gaz

KITT348 Kit de 4 roulettes dont 2 avec frein

2016438 Grille chromée pour four GN 2/1

