

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

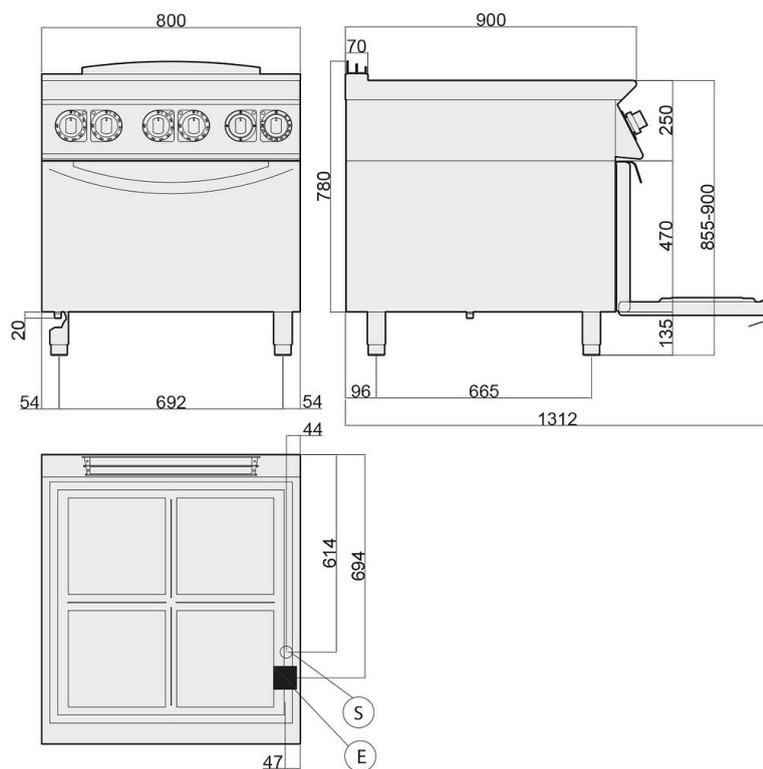
DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	190
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	800x900x900

LOGISTIQUE

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

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



- Ⓐ remplissage eau
- Ⓒ remplissage eau chaude
- Ⓔ entrée électrique
- Ⓕ remplissage eau froide
- Ⓖ entrée gaz
- Ⓗ évacuation eau

Accessoires et options

Accessoires

2016438 Grille chromée pour four GN 2/1

KITT348 Kit de 4 roulettes dont 2 avec frein

2026093 Rampe gaz