

Fourneaux plaques vitrocéramiques, 4 feux, 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.
- › Épaisseur plaque vitrocéramique de 6 mm.
- › Commutateur 6 positions et voyant de fonctionnement.
- › Zones de cuisson délimitées par des contours sérigraphiés sur le verre.
- › Puissance des plaques: 3,5 kW / plaque.
- › Voyant lumineux.
- › Disponibles avec four électrique ou dessous libre.
- › Porte en accessoire pour versions dessous libre.
- › FOUR :
 - › Four statique avec température réglable de 100 à 330°C.
 - › Commutateur à 4 positions et voyant de fonctionnement.
 - › Réglages indépendants voûte et sol.
 - › Porte de four en acier inox.
 - › Livré avec une grille en acier chromé GN 2/1.
 - › Dimensions chambre four : 693x300x680 mm compatible GN 2/1.

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Nombre de feux	4
Dessous	Four élec

ALIMENTATION

Puissance four (kW)	6
Puissance électrique raccordée (kW)	18
Tension (V)	400 V TRI + N

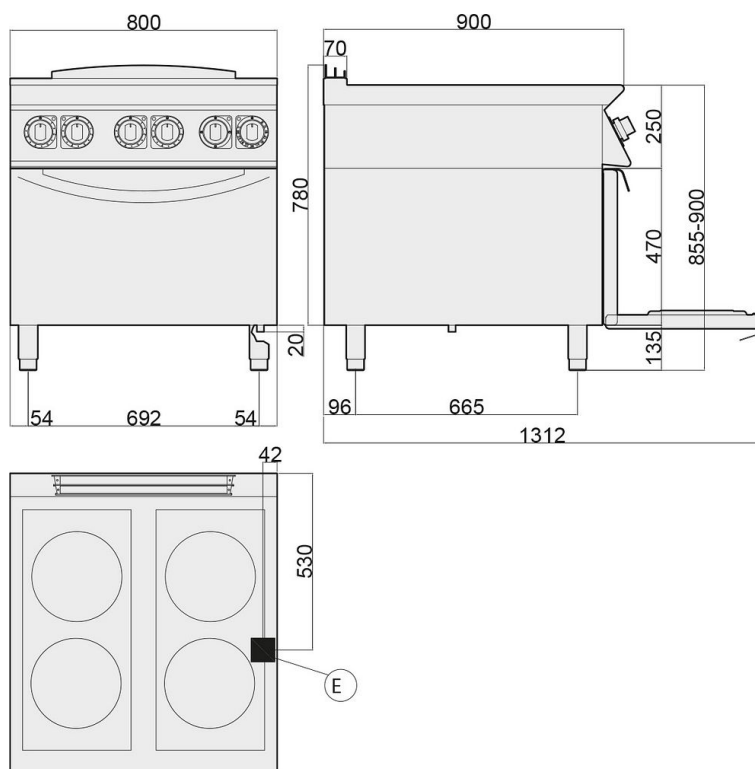
DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	155
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	800x900x900

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1025x1250x1200
Poids brut (kg)	158

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



Accessoires et options

Accessoires

KITT348 Kit de 4 roulettes dont 2 avec frein

2026093 Rampe gaz