

Fourneaux plaques vitrocéramiques, 4 feux



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.
- › 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 : 2,1 kW/plaque. Voyant lumineux.
- › Disponibles avec four électrique.
- › 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.
 - › Livré avec une grille en acier chromé GN 2/1.
 - › Dimensions chambre four : 693x300x580 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)	8
Puissance électrique raccordée (kW)	14.4
Tension (V)	400 V TRI + N

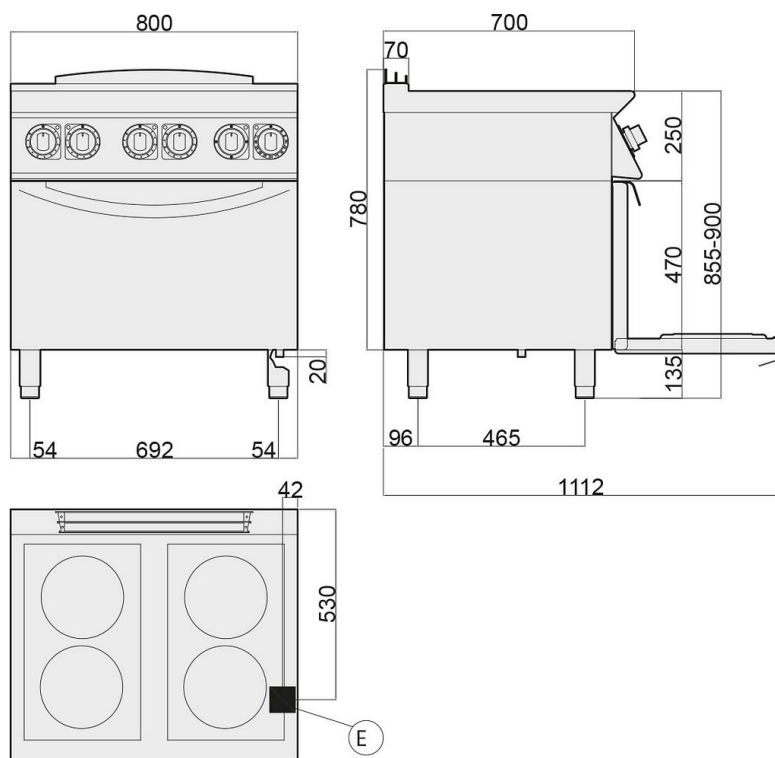
DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg)	130
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	800x700x900

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	845x825x1200
Poids brut (kg)	130

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

- 2016437** Porte pour soubassement ouvert largeur 400 mm
(Prévoir 2 portes pour soubassement de largeur 800)
- 2022220** Plaque pour four GN 2/1 (650x530x40)
- 2016438** Grille chromée pour four GN 2/1
- KITT348** Kit de 4 roulettes dont 2 avec frein
- 2026093** Rampe gaz