

Fourneaux plaques électriques rondes, 4 feux, four électrique





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.
- Dimensions foyers Ø220 mm.
- > Commutateur à 6 positions et voyant de fonctionnement.
- > Puissance des plaques : 2,6 kW/plaque.

- > Disponibles avec fours électriques ou dessous libre.
- > Porte en accessoire pour versions dessous libre.
- > FOURS ELECTRIQUES : Fours statiques avec température réglable de 100 à 330°C.
- > Fours électriques avec réglages indépendants voûte et sol.
- > Livrés avec une grille en acier chromé GN 2/1 ou 930x530 mm.
- Dimensions chambre four: 693x300x580 mm compatible GN 2/1.
- Dimensions chambre four XL: 935x300x580 mm.





Avantages



--- Carrosserie inox

Carrosserie en acier inox.



--- Pied réglable 850-900mm

Ergonomie : plan réglable de 850 à 900 mm.



+ Plaque ronde elec

Plaques rondes électriques Ø220 mm, puissance 2,6 Kw avec commutateur à 6 positions.



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) 16.4
Tension (V) 400 V TRI + N

DIMENSIONS ET POIDS

Poids net (kg) 120
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm) 800x700x900

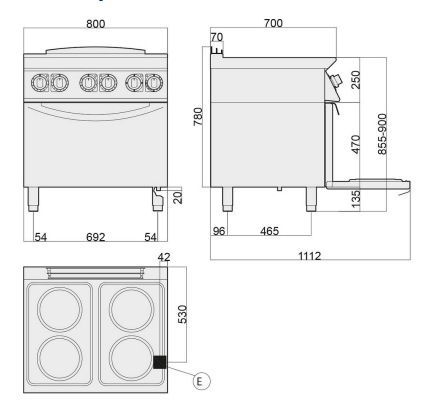
LOGISTIQUE

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





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



- (A) remplissage eau
- **c** remplissage eau chaude
- (E) entrée électrique
- (F) remplissage eau froide
- **G** entrée gaz
- (s) évacuation eau

Accessoires et options

Accessoires

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

