

## Fourneaux plaques électriques carrées, 6 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.
- › Dimensions foyers 300x300 mm.
- › Commutateur à 6 positions et voyant de fonctionnement.
- › Puissance des plaques : 4 kW / plaque.
- › Disponibles avec dessous libre, four électrique ou four + placard.
- › Porte en accessoire pour versions dessous libre.
- › FOURS ÉLECTRIQUES
- › Fours statiques avec température réglable de 100 à 330°C.
- › Réglages indépendants voûte et sol.
- › Livrés avec une grille en acier chromé GN 2/1 ou 930 x 650 mm.
- › Dimensions chambre four : 693x300x680 mm compatible GN 2/1.
- › Dimensions chambre four XL: 935x300x680 mm.

## Avantages



+ **Carrosserie inox**

Carrosserie en acier inox.



+ **Pied réglable 850-900mm**

Ergonomie : plan réglable de 850 à 900 mm.



+ **Plaque carré elec**

Plaques carrées électriques dimensions 220x200 mm, puissance 2,6 kW avec commutateur à 6 positions.

## Données techniques

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Nombre de feux	6
Dessous	Four élec

### ALIMENTATION

Puissance four (kW)	9
Puissance électrique raccordée (kW)	33
Tension (V)	400 V TRI + N

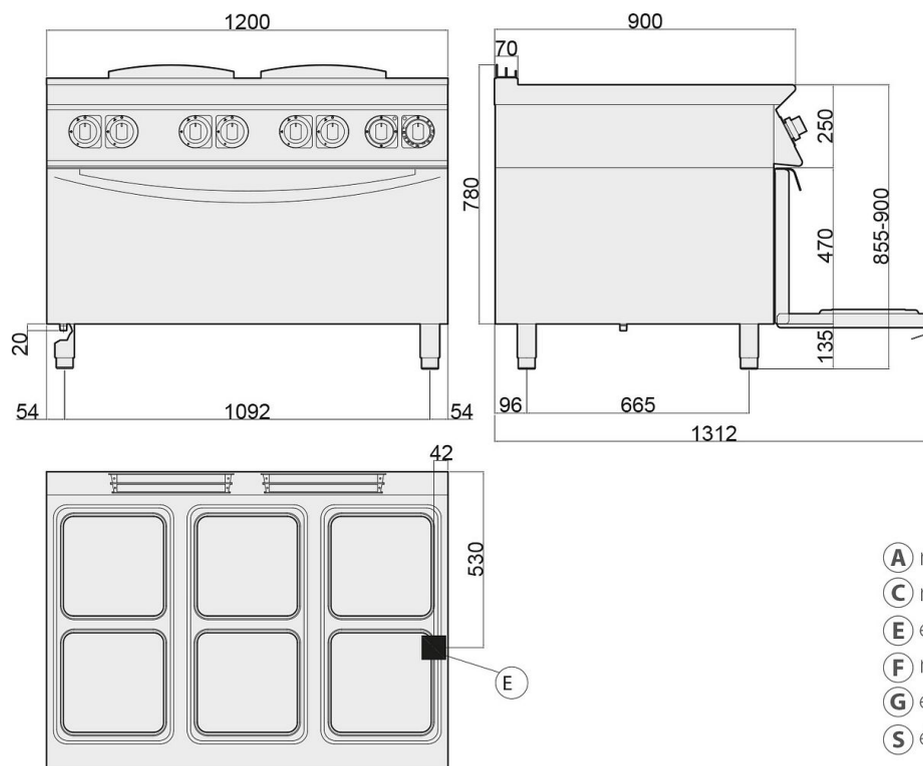
### DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	900
Largeur (mm)	1200
Hauteur (mm)	900
Poids net (kg)	175
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	1200x900x900

### LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1025x1250x1200
Poids brut (kg)	178

**Schémas techniques** Téléchargez-les sur le site [www.eberhardt-pro.fr](http://www.eberhardt-pro.fr)



## Accessoires et options

### Accessoires

**2026093** Rampe gaz

**2016439** Grille chromée pour four 930x650

**KITT348** Kit de 4 roulettes dont 2 avec frein