

## Fourneaux plaques vitrocéramiques, 4 feux



### Informations produit

- › Carrosserie en acier inox.
- › Dessus embouti avec épaisseur 10/10ème.
- › Pieds en acier inox réglables pour une hauteur de plan de 850 à 900 mm.
- › Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur.
- › Grilles avec longues branches pour petites casseroles.
- › Disponibles avec dessous libre ou fours électriques.
- › Voyant lumineux.
- › FOURS : Porte de four en acier inox à double vitrage ouvrable pour le nettoyage.
- › Livrés avec une grille en acier chromé GN 2/1.
- › FOURNEAUX PLAQUES VITROCÉRAMIQUES : Commutateur 6 positions et voyant de fonctionnement.

## Avantages



+ **Carrosserie acier inox/fourneau**

Carrosserie acier inox



+ **Pied réglable 850-900mm**

Ergonomie : plan réglable de 850 à 900mm

## Données techniques

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

### ALIMENTATION

Puissance four (kW)	2.2
Puissance électrique raccordée (kW)	10.2
Tension (V)	400 V TRI + N

### DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	600
Largeur (mm)	600
Hauteur (mm)	900
Poids net (kg)	50
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	600x600x900

### LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	670x720x1100
Poids brut (kg)	55

## Accessoires et options

---

### Accessoires

---

**2020306** Grille chromée pour four

**2020307** Bac lèchefrite pour four