

Éléments plaques vitrocéramiques, 4 feux, 230V mono



Informations produit

- › Carrosserie en acier inox.
- › Dessus embouti avec épaisseur 10/10ème.
- › Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur.
- › ÉLÉMENTS PLAQUES VITROCÉRAMIQUES : Commutateur 6 positions et voyant de fonctionnement.
- › Zones de cuisson délimitées par des contours sérigraphiés sur le verre.
- › Puissance des plaques : 2 kW/plaque.

Avantages



+ Dessus embouti 10/10è

Dessus embouti en acier inox avec épaisseur 10/10ème étanche : entretien facilité.



+ Diamètre plaque elec

Plaques rondes électrique Ø180mm puissance 2kW avec commutateur à 6 positions

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Typologie de produit	PAB1 - Prêt à brancher
Nombre de feux	4

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	8
Tension (V)	230V (mono)

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	600
Largeur (mm)	600
Hauteur (mm)	290
Poids net (kg)	21
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	600x600x290

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	670x720x570
Poids brut (kg)	30