

Éléments plaques à induction, 4 feux



Informations produit

- › Carrosserie en acier inox.
- › Dessus embouti avec épaisseur 20/10ème.
- › Pieds relevables pour mise à niveau.
- › Panneau de commandes incliné vers l'utilisateur.
- › Plaques en verre de 6 mm d'épaisseur.
- › Commutateur et voyant LED de fonctionnement.
- › Puissance des plaques : 6 kW / plaque.
- › Minuterie de 99 minutes avec témoin et signal d'avertissement à la fin du cycle de cuisson programmé.
- › Voyant lumineux.

Avantages



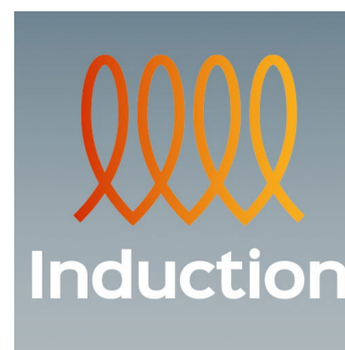
+ Induction, pas de chaleur

Confort de travail : Moins de chaleur dans la cuisine car seul le récipient s'échauffe.



+ Induction minuterie

Minuterie programmable avec avertissement en fin de cycle et coupure automatique de la plaque.



+ Symbole induction

Temps de cuisson réduit, foyer à haute puissance : 3,5 kW/foyer.

Données techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

ALIMENTATION

Puissance électrique raccordée (kW)	20
Tension (V)	400 V TRI + N

DIMENSIONS ET POIDS

Profondeur (mm)	900
Largeur (mm)	800
Hauteur (mm)	307
Poids net (kg)	75
Dimensions extérieures (LxPxH) (mm)	800x900x307

LOGISTIQUE

Dimensions emballage (LxPxH) (mm)	1025x1250x570
Poids brut (kg)	78

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

