

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



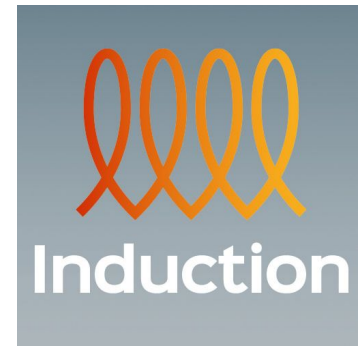
+ Induction, pas de chaleur

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

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

