



FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	3,5
poids net (Kg)	8
poids brut (Kg)	11
largeur (mm)	510
profondeur (mm)	420
hauteur (mm)	190

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

PLAQUE INDUCTION de table, marque FIMAR :

- **structure en acier inoxydable ;**
- **assiette en vitrocéramique ;**
- **surface inductive : diamètre de 140 à 220 mm ;**
- **système d'induction de chaleur de la plaque au récipient ;**
- au retrait du récipient, qui doit absolument être du type métallique, la machine s'arrête ;
- **puissance délivrée : de 0,8 à 3,5 kW ;**
- fonctionnement en mode niveau de puissance ou en mode température (C°).

LES AVANTAGES DE L'INDUCTION :

- **temps de préchauffage très courts et temps de cuisson plus courts** que les autres méthodes ;
- **haute précision et rapidité de réglage ;**
- **la chaleur produite est entièrement transférée aux aliments** à cuire **sans aucun type de dispersion .**

CUISSON :

- la plaque à induction fonctionne en créant un **champ électromagnétique induit dans le récipient qui, lorsqu'il est chauffé, cuit les aliments** qu'il contient.

NETTOYAGE :

- la **température plus basse de la table de cuisson** facilite le **nettoyage** , car les résidus alimentaires ne brûlent pas et ne s'agglutinent donc pas.

Marquage CE

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
FM-PFD35N	TABLE DE TABLE À INDUCTION, SURFACE INDUCTIVE: diamètre de 140 à 220 mm, V. 230/1, Kw 3,5, Poids 8 Kg, dim. mm. 343x440x120h	€ 158,78 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison 4 à 9 jours