



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
KR-ICT35S	Plateau INDUCTION, SURFACE UTILE: DIAMETRE 280 MM, PUISSANCE 3,5 Kw, V. 230/1, dimensions extérieures mm. 330x425x105h	€ 203,57 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison 4 à 9 jours

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

Plateau INDUCTION :

- fait sur **la carrosserie en acier inoxydable** ;
- **surface de cuisson d'un diamètre de 280 mm** ;
- **régulateur de puissance à plaque continue avec affichage** , jusqu'à **3,5 kW maximum** ;
- convient aux **casseroles inférieures en fer ou magnétiques** ;
- dimensions extérieures **330x425x105h mm** .

LES AVANTAGES DE L'INDUCTION :

- **temps de préchauffage très courts** et **temps de cuisson plus courts** par rapport aux autres méthodes;
- **haute précision** et **rapidité de réglage** ;
- **la chaleur produite est transférée complètement à l'aliment 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 à l'intérieur**.

SECURITE :

- la **température de l'appareil est beaucoup plus basse** que celle des plaques classiques, **ce qui réduit les risques de brûlures et de brûlures** ;
- **très facile à utiliser, il reconnaît automatiquement la présence du conteneur** .

NETTOYAGE :

- la **température plus basse de la table de cuisson** facilite le **nettoyage** car les résidus d'aliments ne brûlent pas et ne s'incrument pas.

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50

puissance (KW)	3,5
-----------------------	-----

poids net (Kg)	5
-----------------------	---

largeur (mm)	330
---------------------	-----

profondeur (mm)	425
------------------------	-----

hauteur (mm)	105
---------------------	-----