



FICHE TECHNIQUE

| | |
|--------------------------------|----------|
| alimentation électrique | Monofase |
| Volts | V 230/1 |
| fréquence (Hz) | 50 |
| puissance (KW) | 3,5 |
| poids net (Kg) | 5,5 |
| poids brut (Kg) | 6,5 |
| largeur (mm) | 340 |
| profondeur (mm) | 410 |
| hauteur (mm) | 105 |

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

PLAQUE DE TABLE À INDUCTION :

- **structure en acier inoxydable ;**
- **Plaque de cuisson vitrocéramique Schott Ceran ;**
- **minuterie , niveau de puissance et température réglables individuellement ;**
- capteur de présence de pot;
- **diamètre de surface inductive de 120 à 260 mm ;**
- **dimensions de la plaque de cuisson 300x300 mm ;**
- **10 niveaux de puissance ;**
- minuterie de 1 à 180 minutes;
- **sélection de température de 60 à 240 °C ;**
- transistors IGBT Siemens de haute qualité ;
- protection thermique;
- double ventilateur de refroidissement avec filtre en aluminium;
- **affichage digital et panneau de commande en verre « Touch ».**

marquage CE
Fabriqué en Chine

AK-RT350PROTOUCH

PLAQUE DE TABLE À INDUCTION avec plateau en vitrocéramique SHOTT CERAN, SURFACE INDUCTIVE diamètre de 120 à 260 mm, 10 niveaux de puissance, affichage numérique et commandes tactiles, V.230/1, Kw.3,5, Poids 5,5 Kg, dim.mm.340x410x105h

€ 224,12

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 4 à 9 jours