



| | |
|---------------------|--|
| Matériaux | Carter en inox de 2,5mm d'épaisseur à bord chanfreiné et glace vitrocéramique. |
| Inducteur | 280 mm de diamètre. |
| Commandes | Par clavier à touches sensibles : Nouveau : Affichage et réglages de la puissance (par niveaux ou en watts) ou de la température en degrés (°C ou °F) + 2 touches programmables. Affichage de la température de 30 à 140°C. |
| Puissance | 3600 W. |
| Ampérage | 16A. |
| Alimentation | 230 V mono (fonctionne de 200 à 250V et de 35 à 70 Hz). Cordon secteur de 1m80 m fourni. |
| Normes | EN 60335-2-36 (Normes Européennes pour la sécurité des appareils électriques), EN55011 et EN 55014-2 (CEM). |
| Conception | Conçu et Fabriqué en France. |

Dimensions d'encastrement : 410 x 550 mm



