


FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50
puissance (KW)	2,4
poids net (Kg)	7
largeur (mm)	278
profondeur (mm)	213
hauteur (mm)	243

DESCRIPTION PROFESSIONELLE
SERVETTE AUTOMATIQUE EN ACIER, AVEC FONCTIONNEMENT DU CAPTEUR INFRAROUGE :

- en **acier** , avec finition blanche;
- équipé d'un **moteur puissant avec résistance** ;
- **lecteur de capteur infrarouge** ;
- **régime moteur 5500 tr / min** ;
- libère un jet d'air chaud à une **vitesse de 101 km / h** , **tout en minimisant son bruit** (seulement 70 db à partir de 2 mètres);
- garantit **un séchage parfait des mains en un rien de temps** ;
- **vitesse de séchage 25-180 sec** ;
- **Union rotative à 360 °** ;
- le **corps en acier** spécial **anti-vandalisme** et la présence d'un **double thermostat confèrent au produit une plus grande sécurité** ;
- idéal pour n'importe quel endroit, en particulier pour les zones à taux de participation moyen-élevé, où le risque de falsification est particulièrement élevé.

Marque CE

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
MY-704150	Sèche-mains à jet d'air chaud, automatique, entraînement par capteur infrarouge, buse rotative à 360 °, vitesse de séchage 15-18 sec, vitesse du moteur 5500 tr / min, V.230 / 1, Kw.2.4, dim.mm	€ 204,24 TVA exclue Expédition à calculer

