


FICHA TÉCNICA

alimentación eléctrica	Monofase
Voltios	V 230/1
frecuencia (Hz)	50
potencia (KW)	2,4
peso neto (Kg)	7
ancho (mm)	278
profundidad (mm)	213
altura (mm)	243

DESCRIPCIÓN PROFESIONAL
TOALLA DE ACERO AUTOMÁTICA, CON FUNCIONAMIENTO DEL SENSOR INFRARROJO :

- hecho de **acero** , con acabado blanco;
- equipado con un **potente motor con resistencia** ;
- **unidad de sensor de infrarrojos** ;
- **velocidad del motor 5,500 rpm** ;
- libera un chorro de aire caliente a una **velocidad de 101 km / h** , mientras **minimiza su ruido** (solo 70 db desde 2 metros);
- garantiza un **secado perfecto de las manos en poco tiempo** ;
- **velocidad de secado 25-180 seg** ;
- **Unión giratoria de 360 °** ;
- El **cuerpo especial de acero antivandálico** y la presencia de un **doble termostato le dan al producto una mayor seguridad** .
- ideal para cualquier ubicación, en particular para aquellas áreas con una participación media-alta, donde el riesgo de manipulación es particularmente alto.

marca CE

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO/ENTREGA
MY-704150	Secadores de manos con chorro de aire caliente, accionamiento automático con sensor de infrarrojos, boquilla giratoria de 360 °, velocidad de secado 15-18 segundos, velocidad del motor 5.500 rpm, V.230 / 1,	€ 204,24 VAT excluido Envío a calcular

