



#### TECHNISCHES DATENBLATT

<b>Stromversorgung</b>	Monofase
<b>Volt</b>	V 230/1
<b>Frequenz (Hz)</b>	50
<b>Leistung (Kw)</b>	2,4
<b>Nettogewicht (Kg)</b>	7
<b>Breite (mm)</b>	278
<b>Tiefe (mm)</b>	213
<b>Höhe (mm)</b>	243

#### PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

##### AUTOMATISCHES STAHLTUCH MIT BETRIEB DES INFRAROT- SENSORS :

- aus **Stahl** mit weißer Oberfläche;
- ausgestattet mit einem **leistungsstarken Motor mit Widerstand** ;
- **Infrarot - Sensorplatte;**
- **Motordrehzahl 5.500 U / min** ;
- es setzt einen Heißluftstrahl mit einer **Geschwindigkeit von 101 km / h frei** , **minimiert** jedoch **sein Geräusch** (aus 2 Metern nur 70 dB);
- garantiert ein **perfektes Trocknen der Hände in kürzester Zeit** ;
- **Trocknungsgeschwindigkeit 25-180 s** ;
- **360 ° drehbare Verbindung** ;
- Der spezielle **vandalensichere Stahlkörper** und das Vorhandensein eines **doppelten Thermostats geben dem Produkt mehr Sicherheit** .
- Ideal für jeden Ort, insbesondere für Gebiete mit mittlerer bis hoher Wahlbeteiligung, in denen das Manipulationsrisiko besonders hoch ist.

##### CE-Kennzeichnung

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>MY-704150</b>	Heißluftstrahl-Händetrockner, Automatik, Infrarotsensorantrieb, um 360 ° drehbare Düse, Trocknungsgeschwindigkeit 15-18 Sek., Motordrehzahl	<b>€ 208,02</b> <i>Ohne MwSt</i>

5.500 U / min, V.230 / 1, Kw.2.4, Abm .278x213x243h

**Versand berechnet werden**

**Lieferung** 3 bis 6 Tage