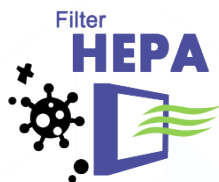




## HÄNDETROCKNER JET TIFON



**AA25050**  
8427950350566  
Ausführung: Weiß



**AA25550**  
8427950350573  
Ausführung: Silber



**AA25650**  
8427950354656  
Ausführung: Schwarz



**AA25950**  
8427950353970  
Ausführung: Grafit

REF.  
EAN

REF.  
EAN

### ☰ Allgemeine Beschreibung

- Das von den Händen abgestreifte Wasser verdunstet automatisch.
- Sicherheitsschaltuhr mit Abschaltautomatik.
- Mit Sicherheits-Abschaltautomatik, die bei Raumtemperaturen über 25 °C aktiviert wird.
- Digitales Display.
- HEPA-Filter.

### ✓ Zertifikate



### 👤 Farbe / Ausführung

AA25050 / AA25550  
AA25650 / AA25950

- Gehäuse in Weiß, Silber, Schwarz, Grafit

### ⚙ Technische Spezifikationen

SPANNUNG:	CB/GS: 230V AC, G-MARK: 220-240V AC, UL: 120V AC
FREQUENZ:	CB/GS: 50Hz G-MARK: 50-60Hz UL: 60 Hz
MOTORLEISTUNG:	1000 W
LEISTUNGSWIDERSTAND:	500 W
LEISTUNGSWIDERSTAND VERDUNSTUNGSSYSTEM:	50 W
GESAMTLEISTUNG:	1550 W
MOTORDREHZAHL (rpm):	30,000
LUFTGESCHWINDIGKEIT:	540 km/h
BETRIEBSGERÄUSCH:	65,6 dB
LUFTTEMPERATUR:	40 °C
SCHUTZART:	IP21
ELEKTRISCHE ISOLIERUNG:	SCHUTZKLASSE II

### 🔧 Komponenten und Materialien

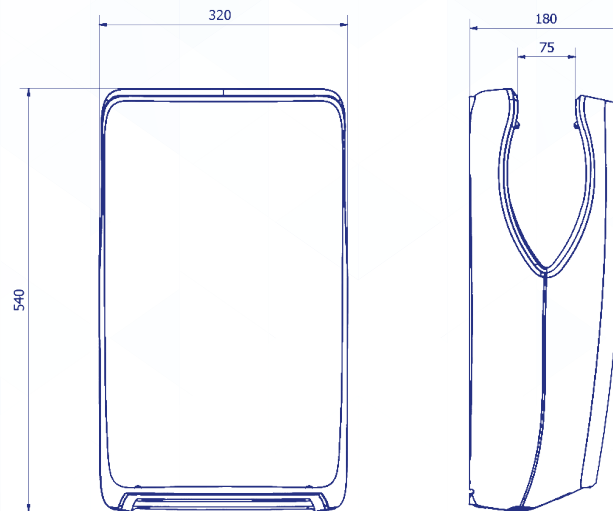
AA25050 / AA25550  
AA25650 / AA25950

- Antibakterieller ABS + PC + PBT V0.

## Technische Zeichnung (mm)

**AA25050/ AA25550/ AA25650/ AA25950:**

Nettogewicht: 6,914 kg



## Abmessung mit Verpackung

<b>AA25050/ AA25550/ AA25650/ AA25950</b>			
<b>Höhe</b>	<b>Breite</b>	<b>Tiefe</b>	<b>Gewicht</b>
600 mm	380 mm	264 mm	8,399 kg

- ✓ Der Schalldruck (Betriebsgeräusch) wird in einem Abstand von 2 m in einem freien Bereich gemessen.
- ✓ Die Strömungsgeschwindigkeit der Luft wird mit einer Anemometersonde am Luftauslass gemessen.
- ✓ Die Tests wurden im Labor von der Polytechnischen Universität von Valencia nach dem Standard UNE durchgeführt.



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA

## Verpackung

- Einzelverpackung für alle Codes.

## Trockenzeit 10 Sekunden.

**Genehmigt von: Qualitätsabteilung**

**Datum: 11.01.2022**