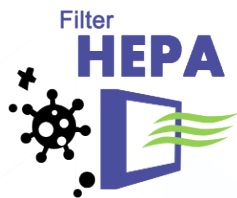




## HÄNDETROCKNER JET SMART



REF.  
EAN



**AA24050**  
8427950360596  
Ausführung: Weiß



**AA24550**  
8427950360602  
Ausführung: Silber



**AA24650**  
8427950360619  
Ausführung: Schwarz



**AA24950**  
8427950360626  
Ausführung: Grafit

### Allgemeine Beschreibung

- Wasserauffangbehälter mit einem Fassungsvermögen von 500 ml.
- Mit Sicherheits-Abschaltautomatik, die bei Raumtemperaturen über 25 °C aktiviert wird.
- Digitales Display.
- HEPA-Filter.

### Zertifikate



### Farbe / Ausführung

AA24050/AA24550  
AA24650/AA24950

- Gehäuse in Weiß, Silber, Schwarz, Grafit

### Technische Spezifikationen

SPANNUNG:	CB: 230-240 V AC G-MARK: 220-240 V AC UL: 120V AC
FREQUENZ:	CB: 50-60Hz G-MARK: 50-60Hz UL: 60 Hz
MOTORLEISTUNG:	1000 W
LEISTUNGSWIDERSTAND:	500 W
GESAMTLEISTUNG:	1500 W
MOTORDREHZAHL (rpm):	3000 W
LUFTGESCHWINDIGKEIT:	540 km/h
BETRIEBSGERÄUSCH:	65,6 dB
LUFTTEMPERATUR:	40 °C
SCHUTZART:	IP21
ELEKTRISCHE ISOLIERUNG:	SCHUTZKLASSE II

### Komponenten und Materialien

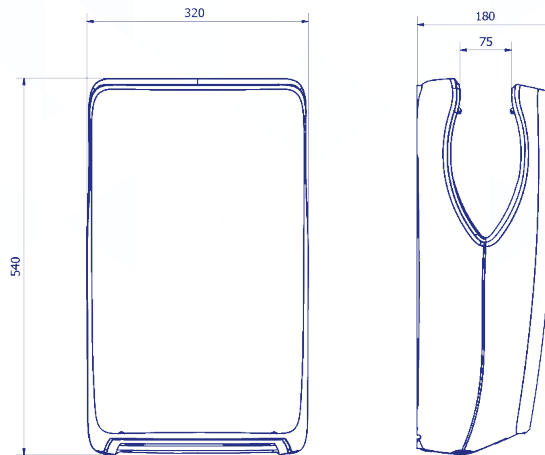
AA24050/AA24550  
AA24650/AA24950

- Antibakterieller ABS + PC + PBT VO.

## Technische Zeichnung (mm)

Alle Codes:

Nettogewicht: 6,83 kg



## Abmessung mit Verpackung

AA24050/AA24550/ AA24650/AA24950			
Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht
600 mm	380 mm	264 mm	8,122 kg

## Verpackung

- Einzelverpackung für alle Codes.

## Trockenzeit 10 Sekunden.

- ✓ 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 durchgeföhrt.



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA

Genehmigt von: Qualitätsabteilung

Datum: 11.01.2022