



## Automatischer Händetrockner mit Aluminiumgehäuse h3355

Händetrockner mit Infrarot-Sensor in elegantem Design und mit Infrarot-Sensor sowie Gehäuse aus Aluminium in drei verschiedenen Ausführungen. Klingenförmiger Luftstrom

Der elektrische Händetrockner besticht durch sein modernes Design und besitzt optional einen HEPA-Filter, der 99,9% der Keime aus der Raumluft entfernt, welche gleichzeitig zum Trocknen der Hände benutzt wird. Die Bedienung erfolgt automatisch und berührungslos durch Infrarot-Sensoren.

Außerdem garantiert dieses Modell einen sparsamen Energieverbrauch (bis zu 90% geringere Betriebskosten) und eine schnelle Trocknung in nur 8-12 Sekunden.

### Technische Daten:

- Bedienung: automatisch durch Infrarot-Sensor
- Drehzahl: 32000 RPM (1100 W)
- Schutzklasse: IP23 - Isoklasse II
- Spannung: 220 - 240 V
- Gesamtstärke: 1100 W
- Motorleistung: 1100 W
- Produktmaße: 221 x 157 x 285 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
- Frequenz: 50-60 Hz
- Luftgeschwindigkeit: 325 km/h
- Luftleistung: 41 Liter/sek
- Gewicht: 5 kg
- Material: Aluminium
- CE-Kennzeichnung
- Geräuschpegel: 75 dB (bei 2 Meter Entfernung)
- Garantie: 5 Jahre
- Farben: weiß, poliert, satiniert

### ?Optional:

- mit HEPA-Filter

- **Bedienung** Bewegungssensor
- **Eigenschaften** die Ökologen
- **Typ** neue Generation
- **Material** Aluminium
- **Garantie** 5 Jahre
- **Leistung** 1100 W
- **Leistung in Watt** 1100.0000
- **Höhe** 28,5 cm
- **Tiefe in mm** 157.0000
- **Breite in mm** 221.0000
- **Höhe in mm** 285.0000
- **Tiefe** 15,7 cm
- **Breite** 22,1 cm
- **Trocknungszeit** 10-15 sec