

**HOLITY.COM**

Elektrischer Händetrockner h218_208

Elektrischer Händetrockner für öffentliche Toiletten. Leistung: 800 W. Material: Messing verchromt.

Ein automatischer Händetrockner zum Einbauen, der speziell für den Einsatz in Waschräumen von Raststätten, Bahnhöfen und Flughäfen entwickelt wurde. Dank seiner hahnähnlichen Struktur kann er auf dem Waschbecken neben dem Wasserhahn platziert werden, was die Unordnung reduziert und verhindert, dass Wasser von nassen Händen auf den Boden tropft. Er besteht vollständig aus verchromtem Messing und ist mit einem elektrischen Sensor ausgestattet, der den Motor automatisch aktiviert, wenn die Hände unter das Sensorfeld gehalten werden, und sich nach einigen Sekunden ausschaltet, wenn sie entfernt werden. Zeichnet sich durch eine hohe Robustheit aus, die ihn resistent gegen Vandalismus macht.

Technische Daten:

- Durchmesser: 4,5 cm
- Tiefe: 21,1 cm
- Höhe: 18,95 cm
- Gewicht: 4,9 kg
- Material: Messing verchromt
- Polierte Oberfläche
- Dicke: 1,2 mm
- Luftaustrittstemperatur: 20°C bei Raumtemperatur und 40°C bei 10 cm Abstand
- Motortyp: universal
- Motordrehzahl: 35000 U/min
- Luftgeschwindigkeit: 305 km/h
- Luftdurchsatz: 2660 l/min
- Gesamtleistung: 800 W
- Motorleistung: 800 W
- Spannung/Frequenz: 220-240 V - 50/60 Hz
- Elektrische Isolierung: Klasse I
- Abstand zum Sensor: 5-23 cm (einstellbar)
- Doppelte thermische Sicherung: eingestellt auf 133°C
- Stromverbrauch: maximal 3,5 A

- Schallpegel in 2 Metern Entfernung: 72 dBA
- Schutzgrad der Projektion: IPX1
- Geschätzte Trocknungszeit: 10-12 Sekunden

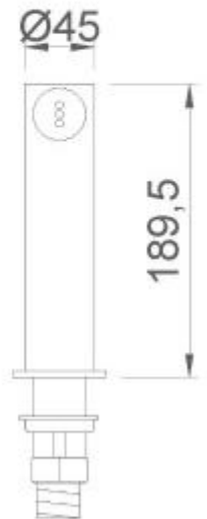
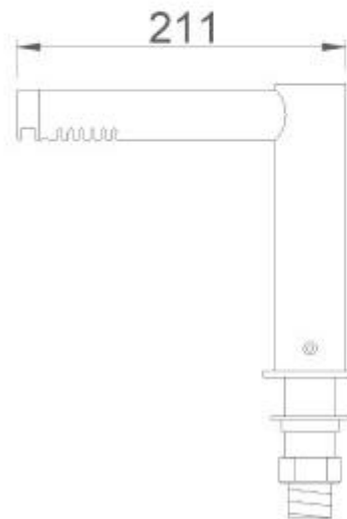
INFORMATIONEN

- **Bedienung** Bewegungssensor
- **Eigenschaften** der schnellste
- **Typ** neue Generation
- **Leistung in Watt** 800.0000
- **Tiefe in mm** 211.0000
- **Breite in mm** 45.0000
- **Höhe in mm** 189.5000
- **Trocknungszeit** 10-12 sec

Elektrischer Händetrockner h218_208



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Elektrischer Händetrockner h218_208

Bedienung: a fotocellula

Potenza in watt: 471

Tiefe in mm: 400 mm

Breite in mm: 401 mm

Höhe in mm: 399 mm

Trocknungszeit: 10-12 sec