



Asciugamani elettrico ad aria senza contatto h43875

Asciugamani elettrico a fotocellula con asciugatura mani in soli 7/10 secondi. Prodotto con materiali antibatterici. Disponibile in due colori: Bianco e Argentato.

L'asciugamani elettrico ad aria con asciugatura ad alta velocità è un prodotto utile per bagni d'albergo, centri commerciali e hotel. Viene prodotto con materiali antibatterici e viene attivato da un sensore a infrarossi che automaticamente si spegne dopo aver rimosso le mani. L'aria esce ad una velocità di 95 m/s che consente alle mani di asciugarsi in 7/10 secondi.

Caratteristiche tecniche:

- Voltaggio: 220 - 240 V.
- Frequenza: 50 - 60 Hz.
- Potenza totale: 1650 - 2050 W.
- Potenza resistenza: 1100 W.
- Potenza motore: 700 W.
- Tipo: universale con spazzole.
- R.p.m: 20000.
- Livello Sonoro a 1m: 70 dB.
- Flusso d'aria: 3000 l/m (180 m3/h).
- Velocità dell'aria: 342 km/h.
- Temperature aria 10 cm. (amb. 21°C aprx): 20-40°C.
- Tempo asciugatura: 7 - 10 secondi.
- Isolamento elettrico: Classe I.
- IP x 4
- Materiale: ABS
- Disponibile sia Bianco che Argentato.
- Peso: 11 kg.
- Vaschetta di raccolta acqua: 1000 ml.
- Filtro HEPA
- Indicatore LED e temporizzatore asciugatura.

- Possibilità di connessione scarico acque.
- Dimensioni: H.655 x P.200 x L.305 mm
- Profondità base 200 mm
- Larghezza base 277 mm

INFORMAZIONI

- **azionamento** a fotocellula
- **Punti di forza** i più rapidi
- **tipologia** antivandalo
- **Materiale** abs
- **Potenza in watt** 2050.0000
- **Profondità in millimetri** 200.0000
- **Larghezza in millimetri** 305.0000
- **Altezza in millimetri** 655.0000
- **Tempo di asciugatura** 7/10 sec

Asciugamani elettrico ad aria senza contatto h43875



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Asciugamani elettrico ad aria senza contatto h43875

Azionamento: a fotocellula

Materiale: abs

Tempo di asciugatura: 7/10 sec

Potenza in watt: 2050 W

Profondità in millimetri: 200 mm

Larghezza in millimetri: 305 mm

Altezza in millimetri: 655 mm

Tipologia: antivandalo



HOLITY.COM