

SKU: 2978074

## Ristosubito

# Asciugamani elettrico a lama d'aria in ABS bianco a Fotocellula MDL alte prestazioni Asciugatura perfetta in 10-12 sec Modello 704200



## Descrizione

### Asciugamani a fotocellula ad alte prestazioni

Prestazioni eccellenti e risparmio energetico sono le due caratteristiche che fanno di questo asciugamani l'ideale per le aree ad elevata utenza, grazie a due motori a spazzole, che lavorano simultaneamente raggiungendo una potenza complessiva di 1750 W, Massima è la convenienza in termini energetici, essendo privo di resistenza elettrica. Design semplice ed ergonomico, prevede un inserimento verticale delle mani, la cui presenza è rilevata da un sensore ad infrarossi che aziona due micro-correnti a lama.

L'aria, riscaldata per compressione, raggiunge una velocità massima di 410 km/h, avvolgendo le mani su entrambi i lati e garantendo così un'asciugatura perfetta in soli 10-12 secondi. Per garantire i più elevati standard igienici l'asciugamani è dotato del filtro HEPA (garantisce protezione contro il 99,997% dei batteri presenti nell'aria che viene utilizzata durante l'asciugatura) e dispone di un sistema laterale di ritenuta dell'acqua che ne previene eventuali gocciolamenti al suolo e che ne convoglia i residui nella vaschetta di raccolta posta sul fondo.

#### Specifiche Tecniche

- Cover in ABS colore bianco
- Due motori a spazzola ad alte prestazioni
- Potenza nominale 1.750 W Potenza motore 875 W (x2)
- Bassi consumi (senza resistenza) Assenza di resistenza elettrica:
- riscaldamento dell'aria per compressione ed attraverso il calore dei motori, abbattendo i consumi e minimizzando i costi di manutenzione
- Voltaggio 220-240 V Frequenza 50-60 Hz
- Velocità del motore 28.000 rpm
- Grado di protezione elettrica CLASS II - IP31 Str
- Attivazione Automatico (sensore ad infrarossi) No touch
- Velocità dell'aria 410 Km/h Volume d'aria 150 m<sup>3</sup>/h - 42 l/s (x2)
- Rumorosità (da 2 mt) 75 dB
- Velocità asciugatura 10-12 sec.
- Accredimento CE, RoHs, WEEE
- Manutenzione: Carboncini da sostituire ogni 1.000 ore di funzionamento. Si raccomanda di pulire periodicamente l'apparecchio senza usare detersivi aggressivi. Per una corretta manutenzione, è indispensabile svuotare con regolarità la bacinella di recupero dell'acqua.
- Vaschetta di raccolta dell'acqua, nessun gocciolamento sui pavimenti
- In opzione filtro HEPA T704997
- Peso 9,5 kg
- dim. 300x230x650h mm

## Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	65
Lunghezza (cm)	30
Profondità (cm)	23