



## Asciugamani elettrico in acciaio inox h785\_01

Asciugamani elettrico per bagni pubblici e camere hotel. Possibilità di scelta tra due tipi di velocità: Turbo e Eco. Materiale: acciaio inox.

Asciugamani elettrico ideale per i bagni pubblici di ristoranti, centri commerciali e uffici. Dotato di sistema brevettato di uscita dell'aria studiato per attenuare i rumori, ciò lo rende perfetto anche per le camere degli hotel, in quanto il suo rumore è molto simile a quello di un asciugacapelli. Costituito da una robusta struttura esterna in acciaio inox che offre un'ottima protezione contro gli atti vandalici, mentre le parti interne sono in plastica ignifuga 5VA. Questo asciugamani prevede la possibilità di scegliere tra 2 diverse velocità: Turbo e Eco e 2 tipi di uscita dell'aria: Multi jet che permette all'aria di uscire espandendosi per tutta la superficie della mano dando una sensazione di massaggio rilassate e Blade che invece prevede che l'aria esca in maniera diretta e focalizzata su una zona della mano. Garantisce ottime prestazioni e una' asciugatura molto rapida, in più include un filtro HEPA H13 che trattiene fino al 99.97%; delle particelle sospese nell'aria; il filtro va cambiato ogni 90 giorni.

### Caratteristiche tecniche:

- Materiale struttura esterna: acciaio inox
- Finitura satinata
- Filtro HEPA H13 che trattiene il 99.97% delle particelle sospese nell'aria
- Sistema antimicrobico
- 2 configurazioni di velocità: Eco e Turbo
- 2 tipi di uscita dell'aria: Multi Jet e Blade. Brevettati con il sistema di smorzamento acustico (Acoustic Dampening System)
- Dimensioni: L.16.45 x P.17.74 x h.27.74 cm
- Peso: 3 kg
- Tempo di asciugatura: 6-12 secondi
- Voltaggio: 220/230/240V
- Frequenza: 50/60 Hz
- Certificato CE
- Low Voltage Directive (LVD)
- D 2014/35/ UE
- D 2014/30/ UE

- Electromagnetic Compatibility Directive (EMC): UNE-EN 60204-1 2007+cORR:2010; UNE-EN 61000-3-2:2014; UNE-EN 61000-3-3:2013; UNE-EN 61000-6-1:2007+A1:2012 (IEC 61 000-6-1\_2005) EMC; UNE-EN 61000-6-3:2007+A1:2012 (IEC 61 000-6-3:2005) EMC

\*\*Immagini puramente indicative

## INFORMAZIONI

- **azionamento** a fotocellula
- **Punti di forza** i più silenziosi
- **tipologia** di nuova generazione
- **Profondità in millimetri** 164.4700
- **Larghezza in millimetri** 177.3900
- **Altezza in millimetri** 277.4300
- **Tempo di asciugatura** 12 sec

## Asciugamani elettrico in acciaio inox h785\_01



	TURBO		ECO	
	BLADE	MULTIJET	BLADE	MULTIJET
Dimensioni	164,47*177,39*277,43			
Peso	3 kg			
Frequenza	50/60Hz			
Consumo di energia	833W	828W	647W	600W
Isolazione elettrica	Class I			
Velocità dell'aria (Km7h)	362	452	222	360
Tempo di asciugatura	6-8 s	8-10 s	8-10 s	10-12 s
Codice IP	IP22 C			
Rumorosità dB	71 dB	68 dB	66 dB	66 dB
Numero motori	1			
Velocità motore	30.000rpm		21.000rpm	

### Asciugamani elettrico in acciaio inox h785\_01

Azionamento: a fotocellula

Tempo di asciugatura: 12 sec

Potenza in watt:

Profondità in millimetri: 164.47 mm

Larghezza in millimetri: 177.39 mm

Altezza in millimetri: 277.43 mm

Punti di forza: i più silenziosi

Tipologia: di nuova generazione