

## Scheda Tecnica

## Art. H5574 / H5575 / H0619

## Art. 904111056 / 904111057 Asciugamani Elettrico Stream Dry UV Data aggiornamento: REV.01\_27/03/2018

## **CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

Asciugamani elettrico di fascia ECO-JET: super veloce, a risparmio energetico, con efficacia antibatterica assoluta e certificata (azione integrata di lampada germicida e filtro antibatterico). Ideale per ambienti ad elevata affluenza (cover in acciaio inox 304) e con necessità della massima igiene.



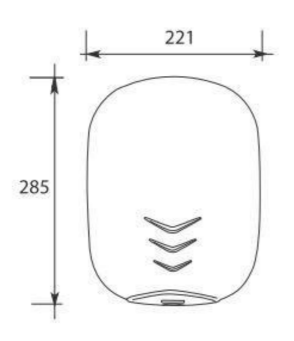


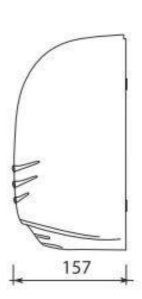




Materiale cover		Acciaio INOX AISI 304
Materiale base		ABS ignifugo
Funzionamento		Automatico
Tensione	V	220-240 V
Frequenza	Hz	50-60 Hz
Isolamento		Classe II
Indice protezione	IP	IP 23
Tipologia motore		Spazzole
Spazzole	ore	1.000 ore
Giri motore	rpm	26.000 rpm
Assorbimento motore	W	550 W
Assorbimento resistenza	W	550 W
Assorbimento totale	W	1100 W
Spegnimento automatico	sec	60 sec.
Portata aria	mc/h	187 mc/h
Velocità aria	km/h	300 km/h
Livello sonoro (2 mt.)	db	75 db
Regolazione sensibilità sensori	Si/No	Si
Regolazione resistenza	Si/No	Si (ON-OFF)
Tempo di asciugatura	sec	15 sec
Peso	Kg	5
Misure (AxLxP)	mm	285x221x157 mm
Spina di alimentazione		Bipolare 10A

CARATTERISTICHE DELLA CONFEZIONE			
Confezionamento		Singolo	
Misure imballo singolo	cm	32x23x23 cm	
Pz. Su bancale 80x120x195 cm	pz	96	
LAMPADA UV PER DISINFEZIONE DEL CONDOTTO DI VENTILAZIONE	LED	1,5 W, durata 100.000 ore	
FILTRO ANTIBATTERICO PER DISINFEZIONE FLUSSO ARIA		EPA E11, garantisce protezione contro il 97,66% dei batteri	
Cover		vernice epossidica colore bianco	





Codici di magazzino	
H5574	Stream Dry UV Satinato
H5575	Stream Dry UV Bianco
H0619	Stream Dry UV - Filtro HEPA di ricambio









