



Asciugamani pensato per utilizzo commerciale (uffici, negozi, fabbriche,...) e pubblico (hotels, palestre, piscine, ecc..).

Caratteristiche

Un design studiato per evitare che gocce d'acqua cadano sul pavimento
Asciugatura rapida: 10 secondi.
Funzionamento automatico. Sensore infrarosso intelligente che regola l'accensione e lo spegnimento automatico.
Motore brushless a commutazione elettronica.
Grado di protezione per atti vandalici: IK10.
Ampio display LCD: visualizzazione del processo e tempo di asciugatura.
Filtro d'ingresso dell'aria.
Cassetta di raccolta acqua di facile accesso e pulizia.
Ridotte emissioni di CO₂. Produce meno residui in quanto non vengono utilizzate spazzole in carbonio.
Basso consumo energetico: risparmia fino al 90% del consumo energetico rispetto agli asciugamani tradizionali.



CARATTERISTICHE TECNICHE

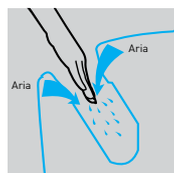
Modello	Tensione (V) 50Hz	Potenza (W)	Corrente assorbita (A)	Portata (m ³ /h)	Velocità dell'aria (m/s)	Isolamento/Protezione	Grado di protezione per atti vandalici	Livello di pressione sonora (dB(A)) a 1,5 m	Dimensioni (mm)	Peso (kg)	Colore
ECOHAND	220-240	850	6,5	150	86	Classe I / IP22	IK10	80	650 x 292 x 250	11	Bianco

CONSUMO: COMPARAZIONI CONSUMO ENERGETICO

Utilizzi giornalieri	Consumo energetico annuale asciugamani ECOHAND (kW)	Consumo energetico annuale asciugamani tradizionali (kW)	Consumo energetico annuale (kW)	Consumo energetico in 5 anni (kW)
500 volte	430	4.055	3.625	18.125
1.000 volte	860	8.111	7.251	36.255
1.500 volte	1.290	12.166	10.876	54.380
2.000 volte	1.720	16.222	14.502	72.510

Nota
L'asciugamani ECOHAND è stato testato a 850W di potenza, con un tempo medio di asciugatura di 10s per volta. Un asciugamano tradizionale di 2000W di potenza impiega un tempo medio di asciugatura di 40s per volta.

FUNZIONAMENTO



1 Introdurre le mani nell'apertura. Nel caso in cui non siano state inserite abbastanza in profondità, lo schermo LCD si illumina segnalandolo.



2 Lo schermo LCD mostra l'immagine di un ventilatore e il dispositivo si aziona. Il timer inizia la conta da 0 a 10 secondi. L'aria asciuga le mani e il dispositivo si spegne automaticamente.



3 Estrarre le mani lentamente. L'asciugamani si spegnerà automaticamente.

