

Scheda Tecnica

CODICE 70908

VORT SUPER DRY UV G

Asciugamani automatici



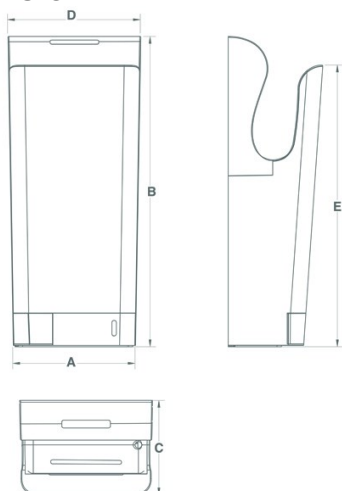
Certificazioni



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Frequenza (Hz)	50-60	Tensione (V)	220-240
Grado Protezione IP	24	1° Potenza (W)	1650
Isolamento	I° classe	2° Potenza (W)	2050
Peso (Kg)	11	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 1m	76
Potenza Motore (W)	700	Velocità aria (km/h)	342
Temperatura di lavoro (°C)	40	Velocità aria alla max vel. (m/s)	95

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	278
Dimensione B (mm)	705
Dimensione C (mm)	215
Dimensione D (mm)	300
Dimensione E (mm)	638

Scheda Tecnica

CODICE 70908

VORT SUPER DRY UV G

Asciugamani automatici



DESCRIZIONE

- Involucro stampato in ABS autoestingente di colore argento.
- Flangia per il montaggio a muro in acciaio.
- Motore EC Brushless termicamente protetto, con albero montato su supporti a cuscinetti a sfere.
- Resistenza elettrica disattivabile: un apposito tasto, posto sul fianco sinistro del prodotto, consente la disattivazione della resistenza elettrica quando le elevate temperature ambiente consentono di evitare i consumi legati al riscaldamento dell'aria trattata.
- Dotato di lampada germicida a luce UV.
- Spegnimento immediato alla rimozione delle mani.
- Protezione antivandalo: il prodotto si arresta automaticamente dopo 25 sec. di funzionamento ininterrotto.
- Protezione contro surriscaldamenti, sovraccarichi e cortocircuito.
- Serbatoio di raccolta gocce d'acqua
- Filtro HEPA.