

Scheda Tecnica

CODICE 19221

METAL DRY

Asciugamani automatici e manuali



Certificazioni

CE CE

EAC EAC

UKCA UKCA

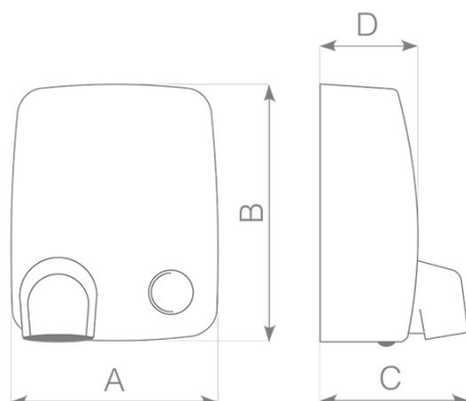


CB TEST CERTIFICATE

Dati tecnici e prestazionali

| | | | |
|----------------------------------|------------|---------------------------------|---------|
| Corrente assorbita max (A) | 8,5 | Potenza assorbita max (W) | 1950 |
| Frequenza (Hz) | 50-60 | Potenza Motore (W) | 140 |
| Grado protezione dagli urti (IK) | 10 | Tensione (V) | 220-240 |
| Grado Protezione IP | X4 | Portata max (l/s) | 53 |
| Isolamento | II° classe | Portata max (m³/h) | 190 |
| Peso (Kg) | 7,2 | Potenza in stand-by (W) | 0,4737 |
| | | Pressione Sonora Lp [dB (A)] 1m | 69,8 |

Dimensioni



| | |
|-------------------|-----|
| Dimensione A (mm) | 280 |
| Dimensione B (mm) | 355 |
| Dimensione C (mm) | 202 |
| Dimensione D (mm) | 139 |

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY

Pre Sales:
prevendita@vortice-italy.com
After Sales:
postvendita@vortice-italy.com

UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND
Sales Dept:
sales@vortice.ltd.uk
Technical Dept:
technical@vortice.ltd.uk

OTHER COUNTRIES

Sales Dept:
export@vortice-italy.com
After Sales:
after-sales@vortice-italy.com

Scheda Tecnica

CODICE 19221

METAL DRY

Asciugamani automatici e manuali



Descrizione

- Coperchio frontale in alluminio pressofuso, verniciato con polvere antigraffio bianca, dotato di chiusura con viti antivandalo.
- Flangia a muro in materiale plastico (PP caricato talco).
- Diffusore orientabile a 360° con griglia verniciati con polvere antigraffio, con protezione trasparente.
- Coclea e coperchio porta-motore in ABS
- Motore AC termicamente protetto, con albero montato su supporti a cuscinetti a sfere, abbinato ad una girante centrifuga a pale avanti.
- Resistenza elettrica protetta da 2 dispositivi: termofusibile di sicurezza e limitatore termico ripristinabile.
- Portata aria 190 m3/h.
- Attivazione manuale del prodotto tramite pulsante. Equipaggiato di timer elettronico per lo spegnimento automatico del prodotto dopo un tempo prefissato impostabile, in fase di installazione, nell'intervallo 20"-60". Spegnimento automatico in caso di blocco volontario o accidentale, ostruzione della griglia di aspirazione o della bocchetta di uscita dell'aria calda.
- Sicurezza certificata IMQ.

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY

Pre Sales:

prevendita@vortice-italy.com

After Sales:

postvendita@vortice-italy.com

UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND

Sales Dept:

sales@vortice.ltd.uk

Technical Dept:

technical@vortice.ltd.uk

OTHER COUNTRIES

Sales Dept:

export@vortice-italy.com

After Sales:

after-sales@vortice-italy.com