

# Scheda Tecnica

CODICE 19229

## OPTIMAL DRY A

Asciugamani automatici e manuali



### Certificazioni



IMQ



CE



C Tick Mark



CCC

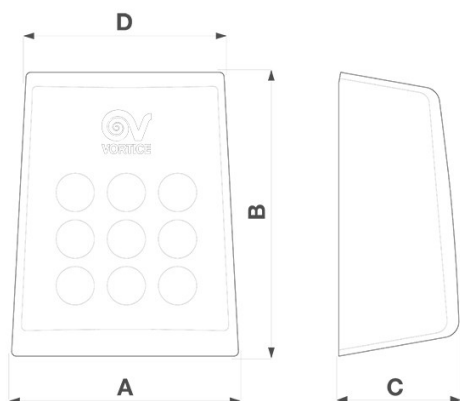


EAC

### DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

|                                  |            |                                 |         |
|----------------------------------|------------|---------------------------------|---------|
| Corrente assorbita max (A)       | 9          | Potenza assorbita max (W)       | 2000    |
| Frequenza (Hz)                   | 50-60      | Potenza Motore (W)              | 65      |
| Grado protezione dagli urti (IK) | 09         | Tensione (V)                    | 220-240 |
| Grado Protezione IP              | X4         | Portata max (l/s)               | 47      |
| Isolamento                       | II° classe | Portata max (m <sup>3</sup> /h) | 170     |
| Peso (Kg)                        | 2,6        | Potenza in stand-by (W)         | 0,4550  |
|                                  |            | Pressione Sonora Lp [dB (A)] 1m | 61,4    |

### DIMENSIONI



|                   |     |
|-------------------|-----|
| Dimensione A (mm) | 253 |
| Dimensione B (mm) | 319 |
| Dimensione C (mm) | 137 |
| Dimensione D (mm) | 220 |

#### PER INFORMAZIONI:

**Servizio al Cliente:** tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

**Pre & Post Vendita:** fax +39 02 90699302

**Email prevendita:** prevendita@vortice-italy.com

# Scheda Tecnica

**CODICE 19229**

## **OPTIMAL DRY A**

Asciugamani automatici e manuali

---



### DESCRIZIONE

- Coperchio frontale in materiale plastico anti-UV bianco.
- Flangia a muro integrante la griglia per l'uscita dell'aria calda in materiale plastico (PP).
- 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 170 m<sup>3</sup>/h.
- Attivazione automatica del prodotto tramite dispositivo ad infrarossi

la cui distanza di funzionamento è regolabile da 0 a 35 cm mediante un trimmer posizionato dentro il prodotto, regolabile in fase di installazione. Spegnimento automatico in caso di blocco volontario o accidentale, ostruzione della griglia di aspirazione o della bocchetta di uscita dell'aria calda.

- Filtro antipolvere.
- Sicurezza certificata IMQ.

#### **PER INFORMAZIONI:**

**Servizio al Cliente:** tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

**Pre & Post Vendita:** fax +39 02 90699302

**Email prevendita:** [prevendita@vortice-italy.com](mailto:prevendita@vortice-italy.com)