

Scheda Tecnica

CODICE 70299

CALDOMI

Termoventilatori trasferibili e da
installazione



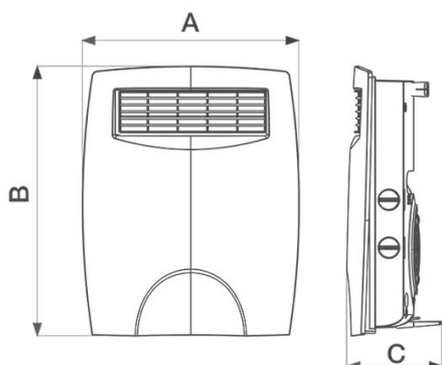
Certificazioni



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

| | | | |
|--|------------|---|----|
| Corrente assorbita max (A) | 8,7 | Controllo con termometro a globo nero | NO |
| Frequenza (Hz) | 50 | Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte | NO |
| Grado Protezione IP | X1 | Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza | NO |
| Isolamento | II° classe | Controllo di avviamento adattabile | NO |
| Peso (Kg) | 1,850 | Efficienza energetica stagionale - η_s (%) | 36 |
| Potenza assorbita max (W) | 2000 | Potenza termica a due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente | NO |
| Tensione (V) | 230 | Potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente | NO |
| Apparecchi ad accumulo con fiamma pilota | no | Potenza termica con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico | SI |
| Apparecchi con modalità stand-by | no | Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente | NO |
| Consumo ausiliario di energia elettrica alla potenza termica minima - elmin (kW) | 0,03 | Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero | NO |
| Consumo ausiliario di energia elettrica alla potenza termica nominale - elmax (kW) | 0,03 | Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale | NO |
| Consumo ausiliario di energia elettrica in modo stand by - eLSB (kW) | 0,03 | Potenza termica continua - Pmax,c (kW) | 2 |
| Controllo con limitazione del tempo di funzionamento | NO | Potenza termica minima - Pmin (kW) | 1 |
| Controllo con opzione a distanza | NO | Potenza termica nominale - Pnom (kW) | 2 |

DIMENSIONI



| | |
|-------------------|-----|
| Dimensione A (mm) | 290 |
| Dimensione B (mm) | 375 |
| Dimensione C (mm) | 100 |

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 70299

CALDOMI

Termoventilatori trasferibili e da
installazione



DESCRIZIONE

- Involucro anteriore in resina termoplastica ABS autoestingente V2 e verniciato;
- Involucro posteriore in polipropilene stampato autoestingente V0 che integra la griglia di aspirazione aria.
- Griglia di mandata dell'aria realizzata in polipropilene, riportata sulla parte frontale.
- Motore elettrico ad induzione a poli schermati, con albero montato su supporti a bronzine autolubrificanti, abbinato ad una girante centrifuga in nylon caricato con fibre di vetro.
- Resistenza con due livelli di potenza pre-selezionabili (1.000 / 2.000 W), equipaggiata di limitatore termico a ripristino manuale.
- Interruttore rotativo a 3 posizioni: OFF/1000/2000 W
- Termostato ambiente a regolazione manuale con funzione antigelo che garantisce l'accensione automatica del termoventilatore quando la temperatura rilevata dell'ambiente scende al di sotto dei 5°C.
- Cavo di alimentazione con spina schuko.
- Avvolgicavo di alimentazione integrato nel prodotto.
- Posizionamento verticale a pavimento o su tavolo grazie al piedino di appoggio posto nella parte posteriore.
- 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