

Scheda Tecnica

CODICE 70592

MICROSOL 2000-V0

Termoconvettori miniaturizzati da
installazione



Certificazioni



IMQ



CE

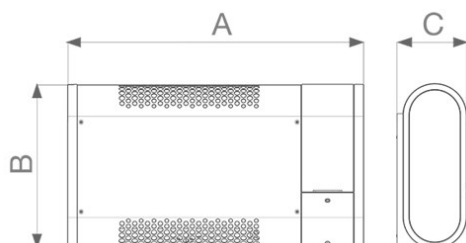


CB TEST CERTIFICATE

Dati tecnici e prestazionali

Corrente assorbita max (A)	8,7	Isolamento	1° classe
Frequenza (Hz)	50	Peso (Kg)	4,6
Grado Protezione IP	X4	Potenza assorbita max (W)	2000
		Tensione (V)	230

Dimensioni



Dimensione A (mm)	863
Dimensione B (mm)	258
Dimensione C (mm)	109

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 70592

MICROSOL 2000-V0

Termoconvettori miniaturizzati da
installazione



Descrizione

- Pannelli frontale e posteriore, griglie superiori ed inferiori in acciaio verniciato con vernice antigraffio grigia.
- Fianchetti laterali e gruppo comandi in resina plastica autoestingente V0 di colore grigio.
- Resistenza corazzata con dissipatore del calore in alluminio con 3 potenze: 800/1200/2000 W.
- Protettore termico a ripristino manuale.
- Interruttori luminosi per accensione/spengimento e per scelta delle potenze elettriche.
- 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.
- Collegabile ad un cronotermostato esterno
- 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