

Technical Data Sheet

CODE 70221

CALDORE RT

Portable and wall-mounted convector and fan heaters



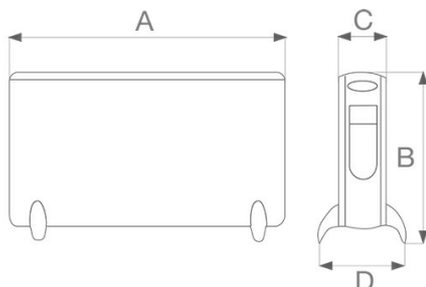
Certifications



TECHNICAL AND PERFORMANCE DATA

Absorbed Current max (A)	8,7	Controllo con termometro a globo nero	NO
Absorbed Power max (W)	2000	Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte	NO
Frequency (Hz)	50	Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza	NO
Insulation Class	II°	Controllo di avviamento adattabile	NO
Max. absorbed power at max speed (W)	2000	Efficienza energetica stagionale - η_s (%)	36
Voltage (V)	230	Potenza termica a due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	NO
Weight (Kg)	5,3	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)	0,018	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero	NO
Consumo ausiliario di energia elettrica alla potenza termica nominale - elmax (kW)	0,018	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale	NO
Consumo ausiliario di energia elettrica in modo stand by - eLSB (kW)	0,018	Potenza termica continua - Pmax,c (kW)	2
Controllo con limitazione del tempo di funzionamento	NO	Potenza termica minima - Pmin (kW)	0,8
Controllo con opzione a distanza	NO	Potenza termica nominale - Pnom (kW)	2

DIMENSIONS



Size A (mm)	685
Size B (mm)	415
Size C (mm)	200
Size D (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

Technical Data Sheet

CODE 70221

CALDORE RT

Portable and wall-mounted convector and fan heaters



DESCRIPTION

- Front and rear panels, top and bottom grilles made of steel with scratch-resistant paint finish, colour grey.
- Flanks made of self-extinguishing plastic rated V0, colour grey.
- 3-speed shaded pole motor with thermal overload protection, shaft turning in self-aligning and self-lubricating bushings and coupled to a centrifugal rotor moulded from thermoplastic resin.
- Heating element protected by limiter with PTC sensor, manual reset.
- Luminous switches for on/off control and selection of the 3 heat output settings (800/1200/2000 W).
- Manually adjustable room thermostat with antifreeze function
- guaranteeing automatic activation of the heater whenever ambient temperature drops below 5 °C.
- Adjustable 24-hour timer for programming on and off periods, minimum divisions of 15'.
- PVC power cord with moulded plug.
- Built-in recoil cord winder.
- 4 stabilizer feet with special non-slip rubber pads.
- IMQ safety certification.

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