

# Technical Data Sheet

CODE 70299

## CALDOMI

Portable and wall-mounted 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
IP	X1	Efficienza energetica stagionale - $\eta_s$ (%)	36
Voltage (V)	230	Potenza termica a due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	NO
Weight (Kg)	1,850	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 - $e_{min}$ (kW)	0,03	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero	NO
Consumo ausiliario di energia elettrica alla potenza termica nominale - $e_{max}$ (kW)	0,03	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale	NO
Consumo ausiliario di energia elettrica in modo stand by - $e_{SB}$ (kW)	0,03	Potenza termica continua - $P_{max,c}$ (kW)	2
Controllo con limitazione del tempo di funzionamento	NO	Potenza termica minima - $P_{min}$ (kW)	1
Controllo con opzione a distanza	NO	Potenza termica nominale - $P_{nom}$ (kW)	2

#### 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)

# Technical Data Sheet

CODE 70299

## CALDOMI

Portable and wall-mounted fan heaters



### DESCRIPTION

- Front casing moulded in self-extinguishing ABS thermoplastic resin rated V2, painted finish;
- Rear casing moulded in self-extinguishing polypropylene rated V0, incorporating the air inlet grille.
- Air outlet grille made of polypropylene, located on the front of the casing.
- Shaded pole induction motor with shaft turning in self-lubricating bushings, coupled to a centrifugal impeller fashioned from glass-fibre reinforced nylon.
- Heating element with two pre-selectable output settings (1000 / 2000 W), protected by manually resettable thermal overload limiter.
- Rotary switch with 3 positions: OFF/1000/2000 W
- Manually adjustable room thermostat with antifreeze function guaranteeing automatic activation of the heater whenever ambient temperature drops below 5 °C.
- Power cord with moulded Schuko euro plug.
- Built-in recoil cord winder.
- Positionable vertically for floor-standing operation or on a tabletop, using the foot on the rear casing.
- 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](mailto:prevendita@vortice-italy.com)