

Technical Data Sheet

CODE 70806

CALDOPRO PLUS 3000 T

Portable and wall-mounted fan heaters



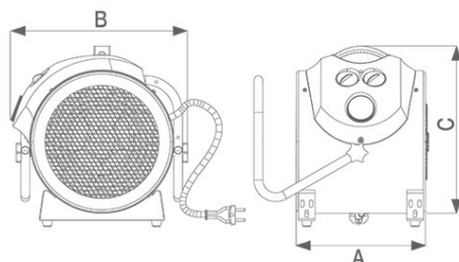
Certifications



TECHNICAL AND PERFORMANCE DATA

Absorbed Current max (A)	4,3	Controllo con termometro a globo nero	NO
Absorbed Power max (W)	3000	Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte	NO
Frequency (Hz)	50	Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza	NO
Insulation Class	I°	Controllo di avviamento adattabile	NO
IP	X4	Efficienza energetica stagionale - η_s (%)	36
Voltage (V)	400	Potenza termica a due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	NO
Weight (Kg)	5,4	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 - eISB (kW)	0,03	Potenza termica continua - Pmax,c (kW)	3
Controllo con limitazione del tempo di funzionamento	NO	Potenza termica minima - Pmin (kW)	3
Controllo con opzione a distanza	NO	Potenza termica nominale - Pnom (kW)	3

DIMENSIONS



Size A (mm)	250
Size B (mm)	330
Size C (mm)	340

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 70806

CALDOPRO PLUS 3000 T

Portable and wall-mounted fan heaters



DESCRIPTION

- Cylindrical steel structure enclosed at the ends by air inlet and outlet grilles.
- Steel grilles with vertical ribs.
- Fan unit with single speed three-phase motor and 5-blade aluminium rotor keyed directly onto the motor shaft.
- Tubular heating element rated 3000 W.
- Control panel located on top of the main cylindrical casing, made of self-extinguishing ABS plastic rated V0, with painted finish and built-in carrying/positioning handle.
- Mechanical timer, 180 minutes max, allowing delayed shutdown.
- Rotary heat output selector with three settings: off, half-power, full power and fan only.
- Auto-reset safety device, operating as thermal overload protective cutout mounted to the heating element.
- Bent and painted steel feet, with antivibration mounts.
- Power cord complete with industrial grade five pin safety plug, length 1800 mm.
- Bulb type room thermostat, able to guarantee greater reading accuracy.
- 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