

Scheda Tecnica

CODICE 70806

CALDOPRO PLUS 3000 T

Termoventilatori professionali trasferibili



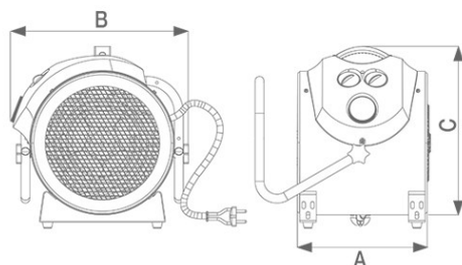
Certificazioni



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	4,3	Controllo con termometro a globo nero	NO
Frequenza (Hz)	50	Controllo della temperatura ambiente	NO
Grado Protezione IP	X4	Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte	NO
Isolamento	1° classe	Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza	NO
Peso (Kg)	5,4	Controllo di avviamento adattabile	NO
Potenza assorbita max (W)	3000	Efficienza energetica stagionale - η_s (%)	36
Tensione (V)	400	Potenza termica a due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	NO
Apparecchi ad accumulo con fiamma pilota	no	Potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente	NO
Apparecchi con modalità stand-by	no	Potenza termica con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico	SI
Consumo ausiliario di energia elettrica alla potenza termica minima - elmin (kW)	0,03	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente	NO
Consumo ausiliario di energia elettrica alla potenza termica nominale - elmax (kW)	0,03	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero	NO
Consumo ausiliario di energia elettrica in modo stand by - elSB (kW)	0,03	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale	NO
Controllo con limitazione del tempo di funzionamento	NO	Potenza termica continua - Pmax,c (kW)	3
Controllo con opzione a distanza	NO	Potenza termica minima - Pmin (kW)	3
		Potenza termica nominale - Pnom (kW)	3

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	250
Dimensione B (mm)	330
Dimensione 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

Scheda Tecnica

CODICE 70806

CALDOPRO PLUS 3000 T

Termoventilatori professionali trasferibili



DESCRIZIONE

- Struttura cilindrica in acciaio chiuso alle estremità con griglia di aspirazione e mandata.
- Griglie in acciaio a righe verticali.
- Motoventilatore con motore trifase ad una velocità e ventola in alluminio a 5 pale direttamente calettata sull'albero motore.
- Resistenza del tipo tubolare da 3000 W.
- Pannello dei comandi, posizionato sopra l'involucro cilindrico principale, in ABS autoestingente V0, verniciato con integrata la maniglia per la movimentazione del prodotto.
- Timer meccanico max 180 minuti che ne consente lo spegnimento ritardato.
- Selettore di potenza rotativo con possibilità di regolazione: spento, metà potenza, potenza intera e sola ventilazione.
- Dispositivo di sicurezza a ripristino automatico, funzionante come protettore termico montato sulla resistenza.
- Piedi d'appoggio in lamiera verniciata e piegata, con supporti antivibrazioni.
- Cavo di alimentazione completo di spina di sicurezza a cinque poli del tipo industriale, lunghezza del cavo 1800 mm.
- Termostato ambiente del tipo a bulbo a garanzia di maggior accuratezza di lettura.
- 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

Scheda Tecnica

CODICE 70807

CALDOPRO PLUS 5000 T

Termoventilatori professionali trasferibili



Certificazioni



IMQ

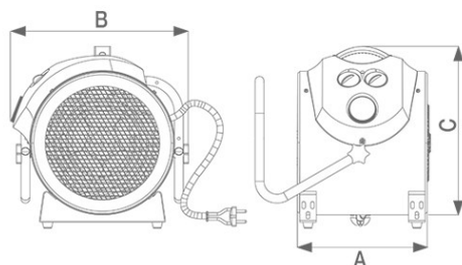


CE

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	7,2	Controllo con termometro a globo nero	NO
Frequenza (Hz)	50	Controllo della temperatura ambiente	NO
Grado Protezione IP	X4	Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte	NO
Isolamento	1° classe	Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza	NO
Peso (Kg)	5,4	Controllo di avviamento adattabile	NO
Potenza assorbita max (W)	5000	Efficienza energetica stagionale - η_s (%)	36
Tensione (V)	400	Potenza termica a due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	NO
Apparecchi ad accumulo con fiamma pilota	no	Potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente	NO
Apparecchi con modalità stand-by	no	Potenza termica con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico	SI
Consumo ausiliario di energia elettrica alla potenza termica minima - elmin (kW)	0,03	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente	NO
Consumo ausiliario di energia elettrica alla potenza termica nominale - elmax (kW)	0,03	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero	NO
Consumo ausiliario di energia elettrica in modo stand by - elSB (kW)	0,03	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale	NO
Controllo con limitazione del tempo di funzionamento	NO	Potenza termica continua - Pmax,c (kW)	5
Controllo con opzione a distanza	NO	Potenza termica minima - Pmin (kW)	5
		Potenza termica nominale - Pnom (kW)	5

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	250
Dimensione B (mm)	330
Dimensione 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

Scheda Tecnica

CODICE 70807

CALDOPRO PLUS 5000 T

Termoventilatori professionali trasferibili



DESCRIZIONE

- Struttura cilindrica in acciaio chiuso alle estremità con griglia di aspirazione e mandata.
- Griglie in acciaio a righe verticali.
- Motoventilatore con motore trifase ad una velocità e ventola in alluminio a 5 pale direttamente calettata sull'albero motore.
- Resistenza del tipo tubolare da 5000 W.
- Pannello dei comandi, posizionato sopra l'involucro cilindrico principale, in ABS autoestingente V0, verniciato con integrata la maniglia per la movimentazione del prodotto.
- Timer meccanico max 180 minuti che ne consente lo spegnimento ritardato.
- Selettore di potenza rotativo con possibilità di regolazione: spento, metà potenza, potenza intera e sola ventilazione.
- Dispositivo di sicurezza a ripristino automatico, funzionante come protettore termico montato sulla resistenza.
- Piedi d'appoggio in lamiera verniciata e piegata, con supporti antivibrazioni.
- Cavo di alimentazione completo di spina di sicurezza a cinque poli del tipo industriale, lunghezza del cavo 1800 mm.
- Termostato ambiente del tipo a bulbo a garanzia di maggior accuratezza di lettura.
- 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

Scheda Tecnica

CODICE 70805

CALDOPRO PLUS 3000 M

Termoventilatori professionali trasferibili



Certificazioni



IMQ

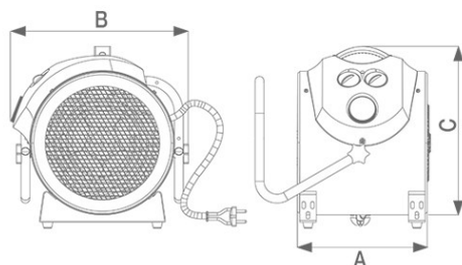


CE

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	13	Controllo con termometro a globo nero	NO
Frequenza (Hz)	50	Controllo della temperatura ambiente	NO
Grado Protezione IP	X4	Controllo con rilevamento di finestre aperte	NO
Isolamento	1° classe	Controllo della temperatura ambiente	NO
Peso (Kg)	5,4	Controllo con rilevamento di presenza	NO
Potenza assorbita max (W)	3000	Controllo di avviamento adattabile	NO
Tensione (V)	230	Efficienza energetica stagionale - η_s (%)	36
Apparecchi ad accumulo con fiamma pilota	no	Potenza termica a due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	NO
Apparecchi con modalità stand-by	no	Potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente	NO
Consumo ausiliario di energia elettrica alla potenza termica minima - elmin (kW)	0,03	Potenza termica con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico	SI
Consumo ausiliario di energia elettrica alla potenza termica nominale - elmax (kW)	0,03	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente	NO
Consumo ausiliario di energia elettrica in modo stand by - elSB (kW)	0,03	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero	NO
Controllo con limitazione del tempo di funzionamento	NO	Potenza termica con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale	NO
Controllo con opzione a distanza	NO	Potenza termica continua - Pmax,c (kW)	3
		Potenza termica minima - Pmin (kW)	3
		Potenza termica nominale - Pnom (kW)	3

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	250
Dimensione B (mm)	330
Dimensione 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

Scheda Tecnica

CODICE 70805

CALDOPRO PLUS 3000 M

Termoventilatori professionali trasferibili



DESCRIZIONE

- Struttura cilindrica in acciaio chiuso alle estremità con griglia di aspirazione e mandata.
- Griglie in acciaio a righe verticali.
- Motoventilatore con motore monofase ad una velocità e ventola in alluminio a 5 pale direttamente calettata sull'albero motore.
- Resistenza del tipo tubolare da 3000 W.
- Pannello dei comandi, posizionato sopra l'involucro cilindrico principale, in ABS autoestingente V0, verniciato con integrata la maniglia per la movimentazione del prodotto.
- Timer meccanico max 180 minuti che ne consente lo spegnimento ritardato.
- Selettore di potenza rotativo con possibilità di regolazione: spento, metà potenza, potenza intera e sola ventilazione.
- Dispositivo di sicurezza a ripristino automatico, funzionante come protettore termico montato sulla resistenza.
- Piedi d'appoggio in lamiera verniciata e piegata, con supporti antivibrazioni.
- Cavo di alimentazione completo con spina schuko, lunghezza del cavo 1800 mm.
- Termostato ambiente del tipo a bulbo a garanzia di maggior accuratezza di lettura.
- 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