

CALDO ROCK DT

Termoventilatore ad aghi con digital control e base oscillante

Cod. 99295



DIGITAL CONTROL

Pannello di controllo digitale per regolare potenza, termostato ambiente e timer integrato.



BASE OSCILLANTE

Oscillazione automatica del flusso d'aria in orizzontale, per una maggiore diffusione del calore.



POTENZA FINO A 2000W

Livello di potenza regolabile e termostato ambiente per ottimizzare i consumi.



SECURE SYSTEM

Protezione IP21 contro il gocciolamento verticale e spegnimento automatico in caso di ribaltamento.

CARATTERISTICHE

- Resistenza ad aghi
- Potenza termica selezionabile: 1000/2000W
- Protezione IP21 dal gocciolamento verticale
- Funzione oscillante
- Funzione sola ventilazione
- Termostato di sicurezza
- Termostato ambiente
- Dispositivo antiribaltamento
- Timer 12H



Dati tecnici termoventilatori ad aghi

		CALDO POP A	CALDO POP B	CALDO RELAX
CODICE PRODOTTO		99292	99291	99338
CODICE EAN		8021183992922	8021183992915	8021183993387
Potenza termica (Max)	W	2000	2000	2000
Livelli di potenza selezionabili		ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000
Volume riscaldabile (max)	m³	60	60	60
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	210 x 251 x 143	210 x 251 x 143	223 x 265 x 135
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	215 x 257 x 145	215 x 257 x 145	230 x 274 x 140
Peso (senza imballo)	kg	1,1	1,1	1,0
Peso (con imballo)	kg	1,3	1,3	1,2
Pezzi per master	nr	6	6	6
Dimensioni master (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	450 x 230 x 529	450 x 230 x 529	440 x 245 x 570
Classe di isolamento		II	II	II
Grado di protezione degli involucri		IP21	IP21	IP21
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50	220/240 - 1 - 50
Marcature di conformità		CE	CE	CE
Timer		-	-	-
Termostato ambiente		✓	✓	✓
Termostato di sicurezza		✓	✓	✓
Funzione ventilazione		✓	✓	✓
Funzione oscillante		-	-	-
Interruttore antiribaltamento		-	-	✓
Funzione antigelo		-	-	✓
Selettore potenza		✓	✓	✓

		CALDO ROCK M	CALDO ROCK O	CALDO ROCK DT	CALDOSILENT	CROMO RADIALE
CODICE PRODOTTO		99293	99294	99295	99329	99546
CODICE EAN		8021183992939	8021183992946	8021183992953	8021183993295	8021183995466
Potenza termica (Max)	W	2000	2000	2000	2400	2000
Livelli di potenza selezionabili		ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1200 / 2400	ONLY FAN / 1000 / 2000
Volume riscaldabile (max)	m³	60	60	60	80	60
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	217 x 275 x 155	217 x 290 x 155	217 x 290 x 155	267 x 343 x 251	290 x 120 x 240
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	225 x 280 x 160	225 x 295 x 160	225 x 295 x 160	285 x 360 x 265	295 x 125 x 245
Peso (senza imballo)	kg	1,1	1,3	1,4	2,7	1,5
Peso (con imballo)	kg	1,3	1,5	1,6	3,0	1,7
Pezzi per master	nr	6	6	6	3	6
Dimensioni master (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	500 x 235 x 580	500 x 235 x 610	500 x 235 x 610	810 x 380 x 300	390 x 310 x 500
Classe di isolamento		II	II	II	II	II
Grado di protezione degli involucri		IP21	IP21	IP21	IP 21	-
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	220/240 - 1 - 50/60	220/240 - 1 - 50/60	220/240 - 1 - 50/60	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Marcature di conformità		CE	CE	CE	CE	CE
Timer		-	-	✓	✓	-
Termostato ambiente		✓	✓	✓	✓	✓
Termostato di sicurezza		✓	✓	✓	✓	✓
Funzione ventilazione		✓	✓	✓	✓	✓
Funzione oscillante		-	✓	✓	✓	-
Interruttore antiribaltamento		✓	✓	✓	✓	-
Funzione antigelo		-	-	-	✓	✓
Selettore potenza		✓	✓	✓	✓	✓