

CALDO POCKET

Il più compatto termoventilatore ceramico di sempre

Cod. 99229



COMPACT TECHNOLOGY

Piccolo, pratico e compatto, con piedini estraibili, è in grado di inserirsi con discrezione in qualsiasi contesto.



3 MODALITÀ D'USO

Sola ventilazione e due livelli di potenza, per un comfort personalizzato.



FUNZIONE ANTIGELO

Per impostare l'accensione automatica, quando la temperatura scende al di sotto dei 5°C



1500W CON TECNOLOGIA CERAMICA

La resistenza in ceramica garantisce una diffusione del calore più uniforme e costante.

CARATTERISTICHE

- Potenza termica max: 1500 W
- 2 livelli di potenza (1000 W - 1500 W)
- Resistenza Ceramica
- Termostato ambiente
- Termostato di sicurezza
- Protezione antisurriscaldamento
- Interruttore antiribaltamento
- Funzione di sola ventilazione
- Funzione Anti-Gelo
- Comandi meccanici
- Piedini estraibili e pratica maniglia



Dati tecnici termoventilatori ceramici

		CALDO POCKET	CALDODESIGN	CALDODESIGN S	CALDO CUBIC
CODICE PRODOTTO		99229	99447	99404	99228
CODICE EAN		8021183992298	8021183994476	8021183994049	8021183992281
Potenza termica (Max)	W	1500	1800	1800	1800
Livelli di potenza selezionabili		ONLY FAN / 1000 / 1500	ONLY FAN / 1000 / 1800	ONLY FAN / 1000 / 1800	ONLY FAN / 900 / 1800
Volume riscaldabile (max)	m ³	50	55	55	55
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	159 x 219 x 98	245 x 248 x 216	245 x 248 x 216	165 x 215 x 145
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	169 x 240 x 106	275 x 275 x 235	275 x 275 x 235	183 x 230 x 183
Dimensioni master (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	552 x 495 x 180	750 x 290 x 570	750 x 290 x 570	378 x 247 x 378
Pezzi per master		10	6	6	4
Peso (senza imballo)	kg	1,1	1,8	1,8	1,6
Peso (con imballo)	kg	1,2	2,2	2,2	1,8
Classe di isolamento		II	II	II	II
Grado di protezione degli involucri		IPX0	IPX0	IPX0	IP21
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50/60	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50/60
Marcature di conformità		CE	CE	CE	CE
Timer		-	-	-	-
Termostato ambiente		✓	✓	✓	✓
Termostato di sicurezza		✓	✓	✓	✓
Funzione ventilazione		✓	✓	✓	✓
Funzione oscillante		-	-	-	-
Interruttore antiribaltamento		✓	-	-	✓
Funzione antigelo		✓	✓	✓	✓
Selettore potenza		✓	✓	✓	✓
Funzione Eco		-	-	-	-
Telecomando		-	-	-	-
Regolazione inclinazione		-	✓	✓	-
Indicatori LED		-	✓	✓	✓
Wi-Fi e supporto vocale		-	-	-	-
Posizione in appoggio		✓	✓	✓	✓
Posizione a parete		-	-	-	-

		CALDO TRENDY	CALDO TRENDY T	CALDO SKY B WIFI	CALDO SKY G WIFI	CALDO UP T
CODICE PRODOTTO		99268	99266	99264	99265	99364
CODICE EAN		8021183992687	8021183992663	8021183992649	8021183992656	8021183993646
Potenza termica (Max)	W	1800	2000	2000	2000	2000
Livelli di potenza selezionabili		900 / 1800	1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000	ONLY FAN / 1000 / 2000
Volume riscaldabile (max)	m ³	55	60	60	60	60
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	216 x 284 x 125	241 x 604 x 190	550 x 180 x 127	550 x 180 x 127	560 x 185 x 145
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	262 x 316 x 150	278 x 655 x 225	598 x 220 x 156	598 x 220 x 156	595 x 225 x 170
Dimensioni master (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	465 x 647 x 277	465 x 670 x 293	610 x 330 x 460	610 x 330 x 460	605 x 355 x 470
Pezzi per master		6	2	4	4	4
Peso (senza imballo)	kg	1,7	3,2	2,3	2,3	2,8
Peso (con imballo)	kg	2,0	3,8	3,0	3,0	3,1
Classe di isolamento		II	II	II	II	II
Grado di protezione degli involucri		IP21	IPX0	IP22	IP22	IPX0
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 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		✓	✓	✓	✓	✓
Funzione Eco		✓	✓	-	-	-
Telecomando		-	✓	✓	✓	✓
Regolazione inclinazione		-	-	-	-	-
Indicatori LED		✓	✓	✓	✓	✓
Wi-Fi e supporto vocale		-	-	✓	✓	-
Posizione in appoggio		✓	✓	-	-	-
Posizione a parete		-	-	✓	✓	✓