



CARATTERISTICHE

- Potenza termica max: 2000 W
- 2 livelli di potenza (1200 - 2000 W)
- Resistenza Ceramica
- Termostato Ambiente
- Termostato di sicurezza
- Funzione di sola ventilazione
- Funzione Anti-Gelo
- Selezione potenza
- Comandi meccanici



CERAMIC TECHNOLOGY

Elemento riscaldante in ceramica modula l'emissione del calore a seconda della temperatura, garantendo elevati livelli di sicurezza.



COMANDI MECCANICI

facilità d'utilizzo grazie agli intuitivi e semplici comandi meccanici.



FUNZIONE ANTIGELO



		CALDOSTILE M
	Cod.	99448
	EAN	8021183994483
Potenza termica	W	1200 + 800
Livelli di potenza selezionabili		0 / 1200 / 2000
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	210x305x158
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	240x335x188
Peso (senza imballo)	kg	1,4
Peso (con imballo)	kg	1,8
Classe di isolamento		II
Grado di protezione degli involucri		IP X0
Velocità di ventilazione		1
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
livelli di pressione acustica (ad 1 metro di distanza)	db (A)	46
livelli di potenza acustica	db (A)	59
Cavo di alimentazione (N° poli x sezione mmq)		2 x 1
Marcature di conformità		CE
Resistenza ceramica		✓
Timer		
Termostato ambiente		✓
Termostato di sicurezza		✓
Funzione ventilazione		✓
Funzione oscillante		
Interruttore antiribaltamento		
Funzione antigelo		✓
Selettore potenza		✓
Indicatori LED		✓
Regolazione inclinazione		✓