



Design by Ercoli & Garlandini

CARATTERISTICHE

Resistenza Ceramica ad alta efficienza
Superpower: potenza termica max 2200W
3 livelli di potenza (800-1400-2200W)
Comandi meccanici
Oscillazione 90°
Termostato di sicurezza
Termostato ambiente
Funzione antigelo
Interruttore antiribaltamento
Maniglia



SUPER CALDO

Tra i più potenti della categoria, fino a 2200 W.



CERAMIC TECHNOLOGY

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



OSCILLAZIONE

Oscillazione 90° per garantire una diffusione amplificata del calore.



		RADICAL
	Cod.	99572
	EAN	8021183995725
Potenza termica (min - max)	W	800 - 1400 - 2200
Volume riscaldabile (max)	m ³	70
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	217 x 307 x 209
Peso (senza imballo)	Kg	2,1
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Resistenza ceramica		✓
Termostato ambiente		✓
Termostato sicurezza		✓
Comandi meccanici		✓
Comandi digitali		
Display LCD		
Tastiera soft touch		
Timer 12h		
Telecomando		
Oscillazione 90°		✓
Funzione Eco		
Funzione ventilazione		
Funzione antigelo		✓
Interruttore antiribaltamento		✓
Maniglia		✓