



Design by Sebastiano Ercoli
& Alessandro Garlandini



NORMANN® vincitore del GOOD DESIGN AWARD 2013. Fondato a Chicago nel 1950, GOOD DESIGN è il concorso per il design d'eccellenza più antico e riconosciuto a livello internazionale.

CARATTERISTICHE

Resistenza ad aghi
Superpower: potenza termica max 2400 W
2 livelli di potenza (1200-2400W)
Funzione ventilazione
Comandi meccanici
Omologato IP 21 contro il gocciolamento
Oscillazione 90°
Timer 24h
Termostato di sicurezza
Termostato ambiente
Funzione antigelo
Interruttore antiribaltamento
Maniglia
Volume massimo riscaldabile: 80 m³
Silent System



SILENT SYSTEM

Il più silenzioso della gamma: fino al 15%*più silenzioso grazie alla speciale ventola trilobica schermata.



WATER SAFETY: IP 21

Omologato IP 21 per garantire sicurezza contro il gocciolamento verticale dell'acqua. Grazie al design delle griglie e alla schermatura della parte interna, il prodotto può essere utilizzato anche in bagno.



SUPER CALDO

Tra i più potenti della categoria, fino a 2400 W.



TIMER

Programmazione timer 24 h.



OSCILLAZIONE

Oscillazione 90° per garantire una diffusione amplificata del calore



* Test di laboratorio interni sulla gamma tradizionale Olimpia Splendid

		NORMANN
	Code	99573
	EAN	8021183995732
Potenza termica (min - max)	W	1200 - 2400
Volume riscaldabile (max)	m³	75
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	267 x 343 x 251
Peso	Kg	2,7
Omologazione IP21		✓
Alimentazione elettrica	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Resistenza ad aghi		✓
Comandi meccanici		✓
Termostato ambiente		✓
Termostato sicurezza		✓
Timer 24h		✓
Funzione ventilazione		✓
Funzione antigelo		✓
Maniglia		✓
Oscillazione 90°		✓
Interruttore antiribaltamento		✓
Alloggiamento cavo /avvolgicavo		