

NORMANN CALDOSILENT

NORMANN Código 99573
CALDOSILENT Código 99452 (99329)



NORMANN® es el ganador del GOOD DESIGN AWARD 2013. Fundado en Chicago en 1950, el GOOD DESIGN AWARD es el concurso más antiguo y reconocido a nivel internacional para la excelencia en el diseño.



Design by Sebastiano Ercoli & Alessandro Garlandini

CARACTERÍSTICAS

Resistencia de agujas
Potencia térmica máx: 2400 W
2 niveles de potencia (1200 - 2400W)
Función Ventilación
Mandos mecánicos
Homologado IP21 contra el goteo vertical
Oscilación 90°
Timer 24h
Termostato de seguridad
Termostato ambiente
Función antihielo
Interruptor antivuelco
Asa



supersilencio

tecnología exclusiva designed in Italy.
Calor y silencio asegurados.



SILENT SYSTEM

El más silencioso de la gama: hasta un 15%* más silencioso, gracias al ventilador trilobulado apantallado.



IP21

WATER SAFETY: IP 21

Homologado IP 21 para garantizar seguridad contra el goteo vertical del agua. Gracias al diseño de las rejillas y de la estructura de la parte interna.



SÚPER CALOR

Entre los más potentes de la categoría, hasta 2400 W.



TIMER

Programación timer 24 h.



OSCILACIÓN

Oscilación 90° para garantizar una difusión amplificada del calor.



* Test de laboratorio internos sobre la gama tradicional de Olimpia Splendid.

		NORMANN	CALDOSILENT
	Código	99573	99452
	EAN	8021183995732	8021183994520
Potencia térmica (mín-máx)	W	1200 - 2400	1200 + 1200
Nivel de potencia		0 / 1200 / 2400	0 / 1200 / 2400
Volumen calefactable (máx)	m ³	75	80
Dimensiones del producto (AnchoxAltoProf.)	mm	267 x 343 x 251	267 x 343 x 251
Dimensiones del embalaje (AnchoxAltoProf.)	mm	285 x 360 x 265	285 x 360 x 265
Piezas Master		3	3
Peso (sin embalaje)	kg	2,7	2,7
Peso (con embalaje)	kg	3,0	3,0
Clase de aislamiento		II	II
Grado de protección de las carcasas		IP 21	IP 21
Velocidad de ventilación		1	1
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Cable de conexión (Número de polos por sección mm2)		2 x 1	2 x 1
Marcado conformidad		CE	CE
Resistencia de agujas		✓	✓
Temporizador 24h		✓	✓
Termostato ambiente		✓	✓
Termostato de seguridad		✓	✓
Función de Ventilación		✓	✓
Instalación mural			
Oscilación		✓	✓
Interruptor antivuelco		✓	✓
Función antihielo		✓	✓
Selector de potencia		✓	✓
Compartimento guarda Cable /Enrollacable			