

CALDODESIGN

Termoventiladores cerámicos con un toque retro



CARACTERÍSTICAS

Potencia térmica máx: 1800 W
Resistencia cerámica
Termostato ambiente
Termostato de seguridad
Función de ventilación
Función antihielo
Selector de potencia
Regulación inclinación vertical
2 indicador LED
Mandos mecánicos



CERAMIC TECHNOLOGY

Elemento calefactor de cerámica que modula la emisión de calor según la temperatura, asegurando altos niveles de seguridad.



COMPACT TECHNOLOGY

Pequeño y compacto, se integra discretamente en cualquier ambiente, gracias a sus reducidas dimensiones.



REGULACIÓN INCLINACIÓN VERTICAL

Gracias a la resistente base, se puede regular fácilmente la inclinación para calentar en cualquier posición

		CALDODESIGN	CALDODESIGN S	CALDODESIGN O
CÓDIGO PRODUCTO		99447	99404	99402
EAN CÓDIGO		8021183994476	8021183994049	8021183994025
Potencia térmica	W	1800		
Nivel de potencia seleccionable		ONLY FAN / 1000 / 1800		
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	245 x 248 x 216		
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	275 x 275 x 235		
Dimensiones máster (Ancho x Alto x Prof.)	mm	750 x 290 x 570		
Piezas máster		6		
Peso (sin embalaje)	kg	1,8		
Peso (con embalaje)	kg	2,2		
Clase de aislamiento		II		
Grado de protección		IP X0		
Velocidad de ventilación		1		
Alimentación eléctrica	V-F-Hz	220/240 - 1 - 50		
Cable de conexión (Número de polos por sección mm2)		2 x 1		
Marcado de conformidad		CE		
Resistencia cerámica		✓		
Temporizador		-		
Termostato de ambiente		✓		
Termostato de seguridad		✓		
Función de ventilación		✓		
Función oscilante		-		
Interruptor antivuelco		-		
Función antihielo		✓		
Selector de potencia		✓		
Mando a distancia		-		
Ajuste de inclinación		✓		
Indicadores LED		✓		