

REF. 198611501



Termoventilador Ceramico 1500w Blanco/cromo 2funciones
2potencias Termostato Reg.antivuelco 26,5x18,5x18,5 Cm

Ean: 8435684334257

Serie: CERAMICO

Color: Blanco / Cromo



Termoventilador Cerámico eléctrico de diseño de la serie CERAMICO en color BLANCO/CROMO. Realizado en metal, placas cerámicas y policarbonato. Equipado con 1500 watos de potencia y TERMOSTATO REGULABLE, permitiendo ajustar entre dos potencias de calefacción, 750 watos y 1500 watos. Con tres funciones : ventilador, aire cálido y aire caliente, distribuyendo el aire caliente por toda la habitación gracias a su función ventilador, y con triple sistema de seguridad: protección contra sobrecalentamiento, Interruptor Antivuelco y rejilla de protección. Se auto regulan a temperatura ambiente. Se presenta con un diseño muy original y moderno, simulando una gran gota de agua, que nos permite calentar cualquier estancia desde cualquier rincón, fácil de transportar gracias a su tamaño, con bajo consumo y gran eficiencia gracias a sus placas cerámicas, creando y repartiendo calor de forma segura. Tiene unas dimensiones de 26,5x18,5x18,5 centímetros.



[Ver online](#)

GENERAL

Color	Blanco / Cromo	
Material	Metal/Cerámica/Policarbonato	
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Uso (Doméstico/Profesional)	Doméstico	
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje	SI	
Modos de funcionamiento	Ventilación / Calefacción	

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	26,5X18,5X18,5 cm.
Peso Neto gr.	1135 gr.
Peso Bruto gr.	1335 gr.
Medidas embalaje cm.	29,5x19x19 cm.

REF. 198611501



Termoventilador Ceramico 1500w Blanco/cromo 2funciones

Diámetro	18,5
Tamaño	L

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje	(220V 240V)	220-240 V
---------	----------------	-----------

OTROS

Rejilla de protección calefacción	Rejilla de protección
CAJA MASTER (unidades)	6

CALEFACCIÓN

Potencia Máxima	1500 W
Sistema de protección antivuelco	Sistema de protección antivuelco
Termostato Regulable	Termóstato Regulable
Fijación mural y portátil	Portátil
Niveles de potencia	750 W Y 1500 W
Protección contra sobrecalentamiento	Protección contra sobrecalentamiento
Material de los elementos	Elemento cerámico de calefacción (PTC)

Información Extra

- CALEFACTOR CERÁMICO PTC