



REF. 198652026



Termoventilador Ceramico 2000w Blanco/negro Ventilador/calor  
2potencias 3funciones Termost.reg. Antivuelco 23x19x17 Cm

Ean: 8435684334295  
Serie: CERAMICO  
Color: Blanco / Negro



Termoventilador Cerámico eléctrico de la serie CERAMICO en color BLANCO/NEGRO. Realizado en metal, placas cerámicas y policarbonato. Equipado con 2000 watos de potencia y TERMOSTATO REGULABLE, permitiendo ajustar entre dos potencias de calefacción, 1000 watos y 2000 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 con control automático de la temperatura. Se presenta con un diseño moderno, 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 23x19x17 centímetros.



[Ver online](#)

#### GENERAL

Color		Blanco / Negro
Material		Metal/Cerámica/Polycarbonato
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje		SI
Longitud del cable (m)		1,5
Modos de funcionamiento		Ventilación / Calefacción

#### DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	23X19X17 cm.
Peso Neto gr.	1325 gr.
Peso Bruto gr.	1565 gr.



**REF. 198652026**



**Termoventilador Ceramico 2000w Blanco/negro Ventilador/calor**  
**2 potencias 3 funciones Termost.reg. Antivuelco 23x19x17 Cm**

26,5x21x18,6 cm.

Tamaño

M

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje



220-240 V

#### OTROS

Rejilla de protección calefacción

Rejilla de protección

CAJA MASTER (unidades)

8

#### CALEFACCIÓN

Potencia Máxima

2000 W

Sistema de protección antivuelco

Sistema de protección antivuelco

Termostato Regulable

Termóstato Regulable

Fijación mural y portátil

Portátil

Niveles de potencia

1000 W Y 2000 W

Protección contra sobrecalentamiento

Protección contra sobrecalentamiento

Material de los elementos

Elemento cerámico de calefacción (PTC)