

REF. 252321528

**Termoventilador Ceramico Ptc Junco 1500w Gris/blanco
2pot.3fun.Antivuelco Segurid.Luz .ind.22,2x15,4x11,5cm**

Ean: 8435684361543

Serie: JUNCO

Color: Gris / Blanco



Termoventilador Cerámico eléctrico PTC de la serie JUNCO en color GRIS/BLANCO. Realizado con elementos cerámicos y policarbonato. Equipado con 1500 vatios de potencia, permitiendo ajustar entre dos potencias de calefacción, 1000 vatios y 1500 vatios. 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. Viene con una útil luz indicadora que nos indica si está o no funcionando. Se presenta con un diseño muy original y moderno, nos permite calentar cualquier estancia desde cualquier rincón, fácil de transportar gracias a su tamaño, gran eficiencia gracias a sus placas cerámicas, creando y repartiendo calor de forma segura e inodora. Tiene unas dimensiones de 22,2x15,4x11,5 centímetros.

[Ver online](#)

GENERAL

Color	Gris / Blanco	
Material	Policarbonato/cerámica	
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Tipo de instalación		En superficie
Uso (Doméstico/Profesional)	Doméstico	
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje	SI	
Modos de funcionamiento	Aire / Cálido / Caliente	
Piloto Luminoso		Piloto Luminoso

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	22,2X15,4X11,5 cm.	
Peso Neto gr.	810 gr.	
Peso Bruto gr.	940 gr.	
Medidas embalaje cm.	22,5X16X12,6 cm.	

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje		220-240 V
---------	--	-----------

REF. 252321528



Termoventilador Ceramico Ptc Junco 1500w Gris/blanco
2pot.3fun.Antivuelco Segurid.Luz .ind.22,2x15,4x11,5cm

Rejilla de protección calefacción

Rejilla de protección

CAJA MASTER (unidades)

6

CALEFACCIÓN

Potencia Máxima	1500 W
Sistema de protección antivuelco	Sistema de protección antivuelco
Fijación mural y portátil	Portátil
Niveles de potencia	1000W Y 1500W
Protección contra sobrecalentamiento	Protección contra sobrecalentamiento
Material de los elementos	Elemento cerámico de calefacción (PTC)