



REF. 229222026



Termoventilador Ceramico Vert.brasil 2000w Negro
2pot.oscilant.antivuel.termost. Prot.cal 50,7x19x18,3 Cm

Ean: 8435684351766
Serie: BRASIL
Color: Negro



Termoventilador Cerámico PTC eléctrico vertical de la serie BRASIL en color NEGRO. Realizado en policarbonato. Equipado con 2000 vatios de potencia máxima y TERMOSTATO REGULABLE, permitiendo ajustar entre dos potencias de calefacción, 1400 vatios y 2000 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. Se auto regulan a temperatura ambiente. OSCILANTE. Se presenta con un diseño de líneas sencillas y discreto que nos permite calentar cualquier estancia desde cualquier rincón, fácil de transportar gracias a su tamaño y al asa que contiene en su estructura compacta. Tiene unas dimensiones de 50,7x19x18,3 centímetros.



Ver online

GENERAL

Color		Negro
Material		Policarbonato
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje		SI

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	50,7X19X18,3 cm.
Peso Neto gr.	1625 gr.
Peso Bruto gr.	1965 gr.
Medidas embalaje cm.	19,5x21,2x53,5 cm.

INFORMACIÓN TÉCNICA

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



REF. 229222026



Termoventilador Ceramico Vert.brasil 2000w Negro
2000w Oscilant. antivuel. termost. Prot.cal 50,7x19x18,3 Cm

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

CALEFACCIÓN

Potencia Máxima	2000 W
Sistema de protección antivuelco	Sistema de protección antivuelco
Modos de funcionamiento	Ventilación / Calefacción
Termóstato Regulable	Termóstato Regulable
Piloto Luminoso	 Piloto Luminoso
Fijación mural y portátil	Portátil
Asa de transporte	Asa de transporte
Oscilante	Oscilante
Niveles de potencia	1400W Y 2000W
Protección contra sobrecalentamiento	Protección contra sobrecalentamiento
Material de los elementos	Elemento cerámico de calefacción (PTC)