



REF. 226822028

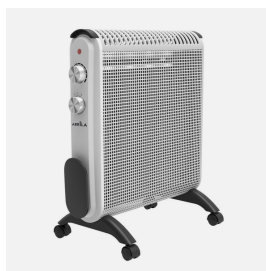


Radiador De Mica Condor 2000w 2elementos Blanco/gris 2potencias,antivuelco,termostato,c/ruedas Y Asa 52x46x25cm

Ean: 8435684349831
Serie: CONDOR
Color: Blanco / Gris



Radiador de Mica eléctrico de la serie CONDOR, de sencillo diseño en color BLANCO/GRIS. Realizado en metal, policarbonato y mica. Equipado con 2000 watos de potencia, elemento calefactor de mica que permiten calentar de forma segura, silenciosa, sin olores, rápida y eficazmente con bajo consumo, emite calor por arriba y por ambos lados de su estructura consiguiendo de manera casi inmediata la temperatura óptima para cualquier estancia. Sin fluidos y sin consumo de oxígeno. Con IP24 y funcionamiento a bajas temperaturas gracias a su FUNCION ANTIHIELO. Con dos potencias seleccionables, 1000w/2000w para elegir, dependiendo del espacio y la rapidez con la que desea se caliente la estancia. De fácil manejo, con control de Termostato Ajustable, sistema de protección sobrecalentamiento, sistema antivuelco y rejilla de protección para una mayor seguridad. Se presenta con un diseño fácil de transportar gracias a su asa incorporada en su estructura y sus ruedas para facilitar el movimiento. Viene también con un útil recogecables para prestar una mayor seguridad cuando no está en uso. Tiene unas dimensiones de 52x46x25 centímetros.



[Ver online](#)

GENERAL

Color		Blanco / Gris
Material		Metal/Policarbonato/Mica
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Ahorro de energía		Ahorro de energía
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje		SI
Piloto Luminoso		Piloto Luminoso
Con recogecable		Con recogecable
Con ruedas		Con ruedas

DIMENSIONES





REF. 226822028



Radiador De Mica Condor 2000w 2elementos Blanco/gris

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	52X46X25 cm.
Peso Neto gr.	3720 gr.
Peso Bruto gr.	4530 gr.
Medidas embalaje cm.	53,8x49,5x14,5 cm.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Índice de protección (IP)		24
Voltaje		220-240 V

OTROS

Rejilla de protección calefacción	Rejilla de protección
CAJA MASTER (unidades)	1

CALEFACCIÓN

Potencia Máxima	2000 W
Sistema de protección antivuelco	Sistema de protección antivuelco
Termostato Regulable	Termóstato Regulable
Fijación mural y portátil	Portátil
Asa de transporte	Asa de transporte
Niveles de potencia	1000 W Y 2000 W
Protección contra sobrecalentamiento	Protección contra sobrecalentamiento
Elementos	2
Material de los elementos	Elemento calefactor de mica
Función antihielo	SI