



REF. 226622009



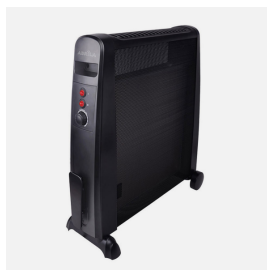
## Radiador De Mica Otoño 2000w 2elementos Negro 2poteencias Antivuelco,termostato, C/ruedas 64,8x52,5x23cm

Ean: 8435684349800  
Serie: OTOÑO  
Color: Negro



2000W

Radiador de Mica eléctrico de la serie OTOÑO, de elegante diseño en color NEGRO. Realizado en metal, policarbonato y mica. Equipado con 2000 vatios de potencia repartidos en sus 2 elementos calefactores de mica, emite calor por arriba y por ambos lados de su estructura consiguiendo de manera casi inmediata la temperatura óptima para cualquier estancia de manera cómoda, sin olores, silenciosa, rápida y eficaz con bajo consumo, sin fluidos ni consumo de oxígeno. Con dos potencias seleccionables 1000w/2000w para elegir, dependiendo del espacio y la rapidez con la que desea se caliente la estancia. Viene con Control de Termostato Ajustable, pilotos luminosos, sistema de protección sobrecalentamiento, sistema antivuelco y rejilla de protección para una mayor seguridad. Posee Función Antihielo lo que le permite funcionar a bajas temperaturas. Se presenta con un diseño fácil de transportar gracias a su asa y sus ruedas lisas para facilitar el movimiento. Con un útil soporte en su estructura para enrollar el cable. Tiene unas dimensiones de 64,8x52,5x23 centímetros.



[Ver online](#)

### GENERAL

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



REF. 226622009



## Radiador De Mica Otoño 2000w 2elementos Negro 2poteencias Antivuelco, termostato, C/ruedas 64,8x52,5x23cm

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	64,8X52,5X23 cm.
Peso Neto gr.	4600 gr.
Peso Bruto gr.	5810 gr.
Medidas embalaje cm.	70,5x57,2x19 cm.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

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