



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		Sí
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE	CE	SI
Certificado Reciclaje		SI
Piloto Luminoso		SI
Recogecable		SI
Con ruedas		Con ruedas



REF. 226622009



Radiador De Mica Otoño 2000w 2elementos Negro 2 potencias Antivuelco, termostato, C/ruedas

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	64,8x52,5x23 cm 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	Si
CAJA MASTER (unidades)	1

CALEFACCIÓN

Wattios	2000 W
Sistema de seguridad	Si
Termostato Regulable	Si
Fijación	Portátil
Asa de Transporte	Si
Niveles de potencias	1000 W Y 2000 W
Protección al sobre calentamiento	Si
Elementos	2
Material de los elementos	Elemento calefactor de mica
Función antihielo	SI