

REF. 226622009



Radiador De Mica Otoño 2000w 2elementos Negro
2potencias 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 sobrecaleamiento, 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	
Certificado Reciclaje	SI
Piloto Luminoso	
Recogecable	Si
Con ruedas	Con ruedas

REF. 226622009



Radiador De Mica Otoño 2000w 2elementos Negro 2potencias 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	(220V)	220-240 V
---------	--------	-----------

OTROS

Rejilla de protección	Si
CAJA MASTER (unidades)	1

CALEFACCIÓN

Watios	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