

# REF. 226622009



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



Ean: 8435684349800 Serie: OTOÑO Color: Negro



Radiador de Mica eléctrico de la serie OTOÑO, de elegante diseño en color NEGRO. Realizado en metal, policarbonato y mica. Equipado con 2000 watios 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. Vine 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)	<b>(1)</b>	Recomendado para interiores
Ahorro de energía		Sí
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE	C€	SI
Certificado Reciclaje		SI
Con ruedas		Con ruedas

### **DIMENSIONES**

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.

64,8x52,5x23 cm cm.



# REF. 226622009



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

4600 gr.

Si

Peso Bruto gr.		5810 gr.
Medidas embalaje cm.		70,5x57,2x19 cm.
INFORMACIÓN TÉCNICA		
Voltaje	(3388)	220-240 V
OTROS		

Rejilla de protección

CAJA MASTER (unidades)

CALEFACCIÓN	
Watios	2000 W
Sistema de seguridad	Si
Termostato Regulable	Si
Piloto Luminoso	Si
Recogecable	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