



REF. 228922009



Radiador Mica Manglar 2000w Negro 2potencias Antivuelco Prot. Seg. Termost. Regulable 62x73,2x26 Cm

Ean: 8435684351735  
Serie: MANGLAR  
Color: Negro



2000W

Radiador de Mica eléctrico de la serie MANGLAR, de moderno diseño con líneas sencillas en color NEGRO. Realizado en metal, policarbonato y mica. Equipado con 2000 vatios de potencia, elemento calefactor de mica que permite calentar de forma segura, silenciosa, sin olores, rápida y eficazmente con bajo consumo, consiguiendo de manera casi inmediata la temperatura óptima para cualquier estancia. Sin fluidos y sin 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. 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 sus ruedas. Tiene unas dimensiones de 62x73,2x26 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		SI
Certificado Reciclaje		SI
Con ruedas		Con ruedas

#### DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	62X73,2X26 cm.
Peso Neto gr.	4300 gr.
Peso Bruto gr.	5515 gr.
Medidas embalaje cm.	77,5x13,5x62,5 cm.



**REF. 228922009**



Radiador Mica Manglar 2000w Negro 2potencias Antivuelco Prot.  
Seg. Termost. Regulable 62x73,2x26 Cm

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
Niveles de potencia	1000 W Y 2000 W
Protección contra sobrecalentamiento	Protección contra sobrecalentamiento
Elementos	1
Material de los elementos	Elemento calefactor de mica