



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
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	Termostato 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