

REF. 202042001



Radiador De Mica Abrigo 2000w 1elemento Blanco C/remoto
Temporizador Display Termostato Reg.54x82,5x27cm

Ean: 8435684334455

Serie: ABRIGO

Color: Blanco



2000W

Radiador de Mica eléctrico de la serie ABRIGO, de elegante diseño en color BLANCO. Realizado en metal, policarbonato y mica. Equipado con 2000 vatios de potencia repartidos en su elemento calefactor de mica, que permiten calentar rápidamente y eficazmente con bajo consumo cualquier estancia, sólo calienta por una de sus caras. Con dos potencias seleccionables, todo reflejado en una pantalla DISPLAY LED, 1000w/2000w para elegir, dependiendo del espacio y la rapidez con la que desea se caliente la estancia. Viene con MANDO A DISTANCIA con control de Termostato Ajustable, Temporizador hasta 12h, sistema de protección sobrecaleamiento, sistema antivuelco y rejilla de protección para una mayor seguridad. Se presenta con un diseño fácil de transportar gracias a sus ruedas lisas para facilitar el movimiento. Tiene unas dimensiones de 54x82,5x27 centímetros.



[Ver online](#)

GENERAL

Color	Blanco
Material	Metal/Policarbonato/Mica
Uso (Interior/Exterior)	Recomendado para interiores
Mando a distancia incluido	Mando a distancia incluido
Ahorro de energía	Ahorro de energía
Uso (Doméstico/Profesional)	Doméstico
Certificado CE	SI
Certificado Reciclaje	SI
Temporizador	Temporizador
Piloto Luminoso	Piloto Luminoso
Display	Display Led
Con ruedas	Con ruedas

DIMENSIONES

REF. 202042001



Radiador De Mica Abrigo 2000w 1elemento Blanco C/remoto

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	54X82,5X27 cm.
Peso Neto gr.	4575 gr.
Peso Bruto gr.	5515 gr.
Medidas embalaje cm.	23x86x13,5 cm.
Tamaño	M

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje	(220V 240V)	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