

REF. 250922009

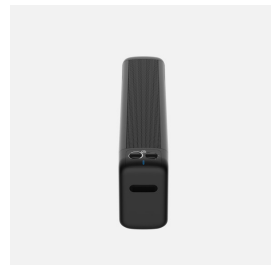


Radiador De Mica Pinsapo 2000w Negro 2pot Antivuelco  
Luz Ind.protecc.seg.termost.reg.29x80x16cm

Ean: 8435684361116  
Serie: PINSAPO  
Color: Negro



Radiador de Mica eléctrico de la serie PINSAPO, de sencillo diseño en color NEGRO. Realizado en metal, policarbonato y mica. Equipado con 2000 vatios de potencia máxima, con sus dos elementos calefactores de mica que permiten una rápida convección y difusión del calor, generando el máximo rendimiento en poco tiempo, consiguiendo de manera casi inmediata la temperatura óptima para cualquier estancia. Sin fluidos y sin consumo de oxígeno. Con dos potencias seleccionables, 1000w y 2000w para elegir, y con TERMOSTATO REGULABLE, para ajustar dependiendo del espacio y la rapidez con la que desea se caliente la estancia. De fácil manejo, con sistema de protección sobrecaleamiento, sistema antivuelco y rejilla de protección para una mayor seguridad, también con luz indicadora, que nos informa si el radiador está o no funcionando. Se presenta con un diseño fácil de posicionar y transportar gracias al asa incorporada en su diseño. Tiene unas dimensiones de 29x80x16 centímetros. Los podemos encontrar en esta serie con tres potencias máximas, de 1000w, 1500w y de 2000w con sus respectivos tamaños, tanto en color negro como en blanco para elegir el que mejor le venga para las estancias a calentar.



[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	Sí
Piloto Luminoso	

#### DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm. 29X80X16 cm.

REF. 250922009

**Radiador De Mica Pinsapo 2000w Negro 2pot Antivuelco  
Luz Ind.protecc.seg.termost.reg.29x80x16cm**

Medidas embalaje cm.

83,5X20X32,5 cm.

Tamaño

Grande

**INFORMACIÓN TÉCNICA**

Voltaje



220-240 V

**OTROS**

Rejilla de protección

Si

**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