

REF. 231232501



Radiador Aceite Brasilia 2500w 11elem.blanco/negro 3potencias
Antivuelco Termostato Reg.seguridad.asa 59,5x48x24cm

Ean: 8435684351971

Serie: BRASILIA

Color: Blanco / Negro



2500W

Radiador de Aceite eléctrico de la serie BRASILIA en color BLANCO/NEGRO. Realizado en metal y ABS. Equipado con 2500 vatios de potencia repartidos en sus 11 elementos calefactores, que permiten calentar eficazmente y con bajo consumo cualquier estancia. Con tres potencias seleccionables, 1000w/1500w/2500w para elegir, dependiendo del espacio y la rapidez con la que desea se caliente la estancia, viene con control de Termostato Ajustable, sistema de protección sobrecalentamiento, SISTEMA ANTIVUELCO y luz indicadora de encendido. Se presenta con un diseño fácil de transportar gracias a su asa y a sus ruedas para facilitar el desplazamiento. Con un útil soporte en su estructura para enrollar el cable. Tiene unas dimensiones de 59,5x48x24 centímetros. Disponible en esta serie de 1000w, 1500w, 2000w y 2500w de máxima potencia con sus respectivos tamaños.



[Ver online](#)

GENERAL

Color	Blanco / Negro	
Material	Metal / ABS	
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Uso (Doméstico/Profesional)	Doméstico	
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje		SI
Piloto Luminoso		Piloto Luminoso
Con recogecable	Con recogecable	
Con ruedas	Con ruedas	

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	59,5X48X24 cm.
Peso Neto gr.	9270 gr.
Peso Bruto gr.	9825 gr.

REF. 231232501



Radiador Aceite Brasilia 2500w 11elem.blanco/negro 3potencias

Antivuelco Termostato Reg.seguridad.asa 59,5x48x24cm

Medidas embalaje cm.

51x14x63 cm.

Tamaño

XL

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje



220-240 V

OTROS

CAJA MASTER (unidades)

1

CALEFACCIÓN

Potencia Máxima

2500 W

Sistema de protección antivuelco

Sistema de protección antivuelco

Termostato Regulable

Termóstato Regulable

Fijación mural y portátil

Portátil

Asa de transporte

Asa de transporte

Niveles de potencia

1000 W, 1500 W Y 2500 W

Protección contra sobrecalentamiento

Protección contra sobrecalentamiento

Elementos

11

Emisor térmico

Emisor térmico de aceite