

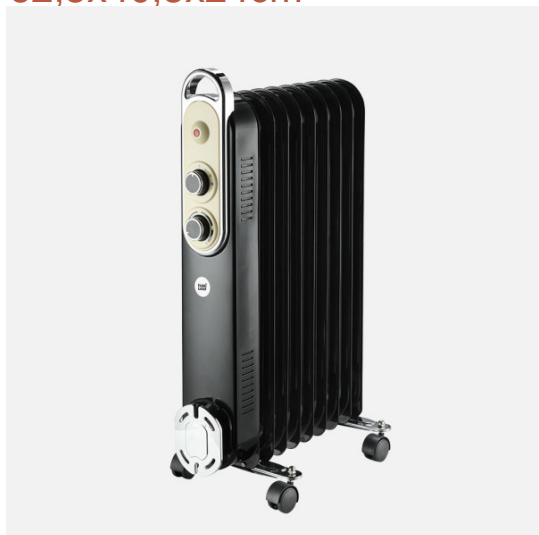


REF. 231132008



Radiador Aceite Amarantus 2000w 9elementos Negro/beis
3potencias Antivuelco Termostato Reg. Seguridad Asa
62,5x40,5x24cm

Ean: 8435684351926
Serie: AMARANTUS
Color: Preto/Beje



Radiador de Aceite eléctrico de la serie AMARANTUS en color NEGRO/BEIS con detalles en cromado. Realizado en metal y ABS. Equipado con 2000 vatios de potencia repartidos en sus 9 elementos calefactores, que permiten calentar eficazmente y con bajo consumo cualquier estancia. De diseño moderno y colores elegantes. Con tres potencias seleccionables, 800w/1200w/2000w 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 62,5x40,5x24 centímetros. Disponible en esta serie de 2000w y 2500w de máxima potencia.

[Ver online](#)

GENERAL

Cor		Preto/Beje
Material		Metal / ABS
Utilização (interior/exterior)		Recomendado para utilização em interiores
Utilização (Doméstica/Profissional)		Doméstica
Certificado CE		Verdadeiro
Certificado de Reciclagem		Verdadeiro
Piloto Luminoso		Piloto Luminoso
Con recogecable		Con recogecable
Con ruedas		Con ruedas

DIMENSIONES

Dimensões (A x L x P) cm.	62,5x40,5x24 cm cm.
Peso Líquido gr.	6310 gr.
Peso Bruto gr.	7090 gr.
Dimensões da embalagem cm.	42,5x13,7x67,5 cm.
Tamaño	Grande

INFORMACIÓN TÉCNICA



REF. 231132008



Radiador Aceite Amarantus 2000w 9elementos Negro/beis

Voltagem		220-240 V
----------	---	-----------

62,5x40,5x24cm

OTROS

CAJA MASTER (unidades)	1
------------------------	---

CALEFACCIÓN

Wattios	2000 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 potencias	88 W, 1200 W Y 2000 W
Protección contra sobrecalentamiento	Protección contra sobrecalentamiento
Elementos	9
Emisor térmico	Emisor térmico de aceite