



REF. 230121801



Termoventilador Ceramico Libia 1800w Blanco/negro 2potencias  
3funciones Antivu.segur.luz Ind.26,5x19,5x13,2 Cm

Ean: 8435684351650  
Serie: LIBIA  
Color: Blanco / Negro



Termoventilador Cerámico eléctrico PTC de la serie LIBIA en color BLANCO/NEGRO. Realizado con elementos cerámicos y ABS. Equipado con 1800 vatios de potencia y TERMOSTATO REGULABLE, permitiendo ajustar entre dos potencias de calefacción, 900 vatios y 1800 vatios. Con tres funciones : ventilador, aire cálido y aire caliente, distribuyendo el aire caliente por toda la habitación gracias a su función ventilador, y con triple sistema de seguridad: protección contra sobrecalentamiento, Interruptor Antivuelco y rejilla de protección. Viene con una útil luz indicadora que nos indica si está o no funcionando. Se presenta con un diseño muy original y moderno, nos permite calentar cualquier estancia desde cualquier rincón, fácil de transportar gracias a su tamaño, con bajo consumo y gran eficiencia gracias a sus placas cerámicas, creando y repartiendo calor de forma segura e inodora. Tiene unas dimensiones de 26,5x19,5x13,28 centímetros.



[Ver online](#)

#### GENERAL

Color		Blanco / Negro
Material		ABS/Cerámica
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Uso		Doméstico
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje		SI
Modos de funcionamiento		Aire / Cálido / Caliente
Piloto Luminoso		Piloto Luminoso

#### DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	26,5X19,5X13,2 cm.
Peso Neto gr.	1385 gr.
Peso Bruto gr.	1520 gr.



**REF. 230121801**



**Termoventilador Ceramico Libia 1800w Blanco/negro 2potencias**  
**3funciones Antivu.segur.luz Ind.26,5x19,5x13,2 Cm**

27x14x20 cm.

**INFORMACIÓN TÉCNICA**

Voltaje



220-240 V

**OTROS**

Rejilla de protección calefacción

Rejilla de protección

CAJA MASTER (unidades)

6

**CALEFACCIÓN**

Potencia Máxima

1800 W

Sistema de protección antivuelco

Sistema de protección antivuelco

Termostato

Termostato Regulable

Fijación mural y portátil

Portátil

Niveles de potencia

900W Y 1800W

Protección contra sobrecalentamiento

Protección contra sobrecalentamiento

Material de los elementos

Elemento cerámico de calefacción (PTC)