

REF. 251722078



Termovent.ptc Ceramico Pomelo 2000w Negro/plata 2pot
3fun.rotatorio Antivuelco.seg. 29,3x24x18cm

Ean: 8435684361451

Serie: POMELO

Color: Preto / Prata



Termoventilador Cerámico PTC eléctrico de la serie POMELO en color NEGRO/PLATA. Realizado con cerámica y ABS. Equipado con 2000 vatios de potencia, permitiendo ajustar entre dos potencias de calefacción, 1000 vatios y 2000 vatios. Con tres modos de funcionamiento : ventilador, aire cálido y aire caliente, distribuyendo el aire caliente por toda la habitación gracias a su función ventilador y a su función OSCILANTE pudiendo elegir entre fijo o rotatorio hasta 90º, repartiendo el aire de manera rápida y homogénea, y con triple sistema de seguridad: protección contra sobrecalentamiento, ANTIVUELCO y rejilla de protección. De diseño moderno y fácil de utilizar, elegante y sofisticado con una original forma hemisférica, que nos permite calentar cualquier estancia desde cualquier rincón tomando parte de la decoración, fácil de transportar gracias a su tamaño. Tiene unas dimensiones de 29,3x24x18 centímetros. Disponible en esta serie en color negro/plata y en color negro/oro para elegir el mas se adapte a su decoración.



Ver online

GENERAL

Cor		Preto / Prata
Material		ABS/Cerámica
Utilização (interior/exterior)		Recomendado para utilização em interiores
Tipo de instalação		Sobre a superfície
Poupança de energia		Poupança de energia
Utilização (Doméstica/Profissional)		Doméstica
Certificado CE		Verdadeiro
Certificado de Reciclagem		Verdadeiro
Ventilación / Calefacción		Ventilación / Calefacción

DIMENSIONES

Dimensões (A x L x P) cm.	29,3X24X18 cm.
---------------------------	----------------



FICHA TÉCNICA - POMELO

REF. 251722078



Termovent.ptc Ceramico Pomelo 2000w Negro/plata 2pot

3functonario Antivuelco.seg. 29,3x24x18cm

Voltagem



220-240 V

OTROS

Rejilla de protección

Rejilla de protección

CALEFACCIÓN

Watios

2000 W

Sistema de protección antivuelco

Sistema de protección antivuelco

Fijación mural y portátil

Portátil

Oscilante

Oscilante

Niveles de potencias

1000 W Y 2000 W

Protección contra sobrecalentamiento

Protección contra sobrecalentamiento

Material de los elementos

Elemento cerámico de calefacción (PTC)