



REF. 251722075



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

Ean: 8435684361444
Serie: POMELO
Color: Negro / Oro



Termoventilador Cerámico PTC eléctrico de la serie POMELO en color NEGRO/ORO. 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 90°, 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

Color		Negro / Oro
Material		ABS/Cerámica
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Tipo de instalación		En superficie
Ahorro de energía		Ahorro de energía
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje		SI
Modos de funcionamiento		Ventilación / Calefacción

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	29,3X24X18 cm.
--	----------------



REF. 251722075



Termovent.ptc Ceramico Pomelo 2000w Negro/oro 2pot
3funcionatorio Antivuelco.seguro 29,3x24x18cm

Voltaje		220-240 V
---------	--	-----------

OTROS

Rejilla de protección calefacción	Rejilla de protección
-----------------------------------	-----------------------

CALEFACCIÓN

Potencia Máxima	2000 W
Sistema de protección antivuelco	Sistema de protección antivuelco
Fijación mural y portátil	Portátil
Oscilante	Oscilante
Niveles de potencia	1000 W Y 2000 W
Protección contra sobrecalentamiento	Protección contra sobrecalentamiento
Material de los elementos	Elemento cerámico de calefacción (PTC)