



REF. 251722078



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

Ean: 8435684361451  
Serie: POMELO  
Color: Negro / Plata



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 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 / Plata
Material		ABS/Cerámica
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Tipo de instalación		En superficie
Ahorro de energía		Sí
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE		Sí
Certificado Reciclaje		Sí
Modos de funcionamiento		Ventilación

#### DIMENSIONES

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



REF. 251722078



Termovent.ptc Ceramico Pomelo 2000w Negro/plata 2pot  
3f. 230V 50Hz 2000W Antivuelco(seg. 29,3x24x18cm

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

#### OTROS

Rejilla de protección	Si
-----------------------	----

#### CALEFACCIÓN

Wattios	2000 W
Sistema de seguridad	Si
Fijación	Portátil
Oscilante	Si
Niveles de potencias	1000 W Y 2000 W
Protección al sobre calentamiento	Si
Material de los elementos	Elemento cerámico de calefacción (PTC)