



REF. 252122001



Split Cerámico Ptc Majuelo 2000w Blanco 2pot  
Termost.ajust.remot.temp.protecc.17x42x11,5cm

Ean: 8435684361529  
Serie: MAJUELO  
Color: Blanco



Split Cerámico PTC eléctrico de la serie MAJUELO en color BLANCO. Realizado en metal, placas cerámicas y ABS. Elemento calefactor cerámico PTC, equipado con 2000 vatios de potencia y TERMOSTATO REGULABLE, permitiendo ajustar entre dos potencias de calefacción, 1000 vatios y 2000 vatios. Con tres modos de funcionamiento : ventilador, aire cálido y aire caliente. Con MANDO A DISTANCIA Y TEMPORIZADO hasta 8 horas. En su pantalla led indica la temperatura ambiente, tiene también protección sobrecalentamiento y corte térmico de seguridad. Es de fijación mural, viene con todo incluido para su instalación y montaje. Ideal para baños, aunque puede colocarse en todo tipo de estancias ahorrando espacio. Se presenta con un diseño moderno, con bajo consumo y gran eficiencia gracias a sus placas cerámicas, creando y repartiendo calor de forma segura. Tiene unas dimensiones de 17x42x11,5 centímetros.

[Ver online](#)

#### GENERAL

Color		Blanco
Material		Metal/Cerámica/ABS
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Tipo de instalación		En superficie
Mando a distancia incluido		Mando a distancia incluido
Ahorro de energía		Ahorro de energía
Uso (Doméstico/Profesional)		Doméstico
Certificado CE	CE	SI
Certificado Reciclaje		SI
Temporizador		Temporizador
Modos de funcionamiento		Aire / Cálido / Caliente
Display		Display Led
Indicador de temperatura		Indicador de temperatura

#### DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	17X42X11,5 cm.
Peso Neto gr.	1855 gr.



**REF. 252122001**



## Split Ceramico Ptc Majuelo 2000w Blanco 2pot

Peso Bruto gr.	2160 gr.
Medidas embalaje cm.	46,2X21X14,6 cm.

### INFORMACIÓN TÉCNICA

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

### CALEFACCIÓN

Potencia Máxima	2000 W
Termostato Regulable	Termóstato Regulable
Fijación mural y portátil	Mural
Niveles de potencia	1000 W Y 2000 W
Protección contra sobrecalentamiento	Protección contra sobrecalentamiento
Material de los elementos	Elemento cerámico de calefacción (PTC)