



REF. 207541015

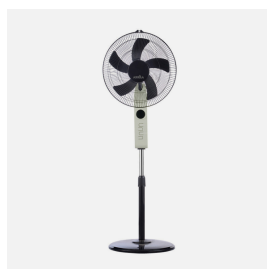


Ventilador De Pie Circus Beis/negro 3vel 45w Regx43x40cm
Oscilante 5asp.c/ Remoto Y Temporizador

Ean: 8435684337876
Serie: CIRCUS
Color: Negro/Beis



Ventilador de Pie de la serie CIRCUS en color BEIS/NEGRO con cinco aspas y tres velocidades. Realizado en metal y policarbonato. De diseño muy moderno y original combinando colores muy acordes con las decoraciones actuales. Tiene 45 vatios de potencia, con pantalla digital, MANDO A DISTANCIA incluido y TEMPORIZADOR, pudiendo programarlo para que se apague automáticamente de 1 a 8 horas, aportando un gran ahorro de energía. Con dos posiciones fijo y rotatorio, pudiendo difundir el aire rápidamente por toda la estancia. Tiene una medida, regulable en altura, de 113<136x43x40 centímetros. Modelo disponible en color beis/negro y rojo/negro.



45W



Mando incluido



Base Pesada

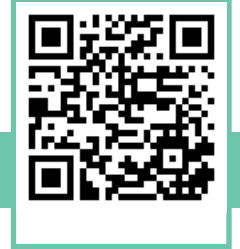
[Ver online](#)

GENERAL

Color		Negro/Beis
Material		Metal / Policarbonato
Uso (Interior/Exterior)		Recomendado para interiores
Tipo de instalación		En superficie
Mando a distancia incluido		Mando a distancia incluido
Uso		Doméstico
Certificado CE		SI
Certificado Reciclaje		SI
Con pantalla digital		Con pantalla digital

DIMENSIONES


Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	113<136X43X40 cm.
Peso Neto gr.	5190 gr.
Peso Bruto gr.	5780 gr.
Medidas embalaje cm.	50x13x52 cm.



REF. 207541015



Ventilador De Pie Circus Beis/negro 3vel 45w Regx43x40cm
Oscilante 5asp.c/ Remoto Y Temporizador

Voltaje		220-240 V
Motor		45 W

VENTILADORES

Rejilla de protección	Normal
Movimiento Rotatorio	2 posiciones: fijo y rotatorio
Altura regulable	Altura regulable
Número de aspas Aspas	5 Aspas
Número de velocidades ajustables Veloc.	3 Veloc.
Medida del diámetro (cm.) cm.	43 cm.
Tipo de motor	Motor AC
Temporizador ventilador	1H < 8H
Base muy pesada para mayor estabilidad	Base muy pesada para mayor estabilidad
Cabezal Orientable	Cabezal Orientable
Diámetro abierto cm.	43 cm.

VELOCIDADES	1	2	3
Consumo	37 W	42 W	45 W
RPM	970 rpm	1150 rpm	1260 rpm
Flujo Aire	2235 m3	2493 m3	2665 m3
Nivel Sonido	35 dB	38 dB	45 dB