

REF. 159092433


Ventilador Dc Ciro 2xe27 Niquel 4 Asp.rev. Haya/wengue
35/45x116,8d Remoto Y Temporizador

Ean: 8435161417084

Serie: CIRO

Color: Níquel / Haya / Wengué


Mando incluido


Ventilador DC serie CIRO de color NÍQUEL con 4 aspas REVERSIBLES color WENGUÉ/HAYA. Realizado de metal, MDF y cristal. Tiene una medida de 35/45x116,8x116,8 centímetros. Posee 2 portalámparas E27 (bombillas no incluidas). Contiene control remoto con 6 velocidades diferentes, modo de verano/invierno y temporizador de 1 hasta 8 horas. Incluye dos tijas de 15 y 25 centímetros. Modelo también disponible en color Blanco-Blanco/Haya, Marrón rústico-Nogal, Níquel-Haya/Plata y Cuero-Nogal.


[Ver online](#)

Luz

Proyección de la luz		Luz difusa general
Bombillas incluidas		No
Portalámparas	2xE27	

GENERAL

Color	Níquel / Haya / Wengué
Material	Metal / MDF / Cristal
Uso (Interior/Exterior)	Recomendado para interiores
Tipo de instalación	En superficie
Mando a distancia incluido	Mando a distancia incluido
Uso (Doméstico/Profesional)	Doméstico
Certificado CE	SI
Certificado Reciclaje	SI

DIMENSIONES

Dimensiones (alto x ancho x fondo) cm.	35/45X116,8X116,8 cm.
--	-----------------------


REF. 159092433

Ventilador Dc Ciro 2xe27 Niquel 4 Asp.rev. Haya/wengue
35/45x116,8d Remoto Y Temporizador

5765 gr.

Peso Neto gr.

6700 gr.

Medidas embalaje cm.

29x29x60 cm.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Voltaje



220-240 V

OTROS

Apto para techo inclinado

Sí

VENTILADORES

Aspas reversibles

Aspas reversibles

Número de aspas Aspas

4 Aspas

Número de velocidades ajustables Veloc.

6 Veloc.

Control de aire para verano o invierno



Verano e Invierno

Medida del diámetro (cm.) cm.

116,8 cm.

Tipo de motor

Motor DC

Temporizador ventilador

1H < 8H

Material Motor

Metal / Cristal

Material Aspas

MDF

Color Motor

Níquel

Color Aspas

Wengué / Haya

Incluye Tija de dos medidas

15 cm. y 25 cm.

Tamaño del diámetro

Mediano: Entre 108cm y 131 cm

Diámetro abierto cm.

116,8 cm.

VELOCIDADDES	1	2	3	4	5	6
Consumo	9,3 W	11 W	14 W	17 W	20,1 W	26 W
RPM	160 rpm	180 rpm	190 rpm	200 rpm	220 rpm	240 rpm
Flujo Aire	1700 m3	2100 m3	2800 m3	3500 m3	4300 m3	5100 m3
Nivel Sonido	42 dB	42,3 dB	43,3 dB	45 dB	46 dB	49,5 dB