



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



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		Sí
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

Peso Neto gr.	5765 gr.
Peso Bruto gr.	6700 gr.
Medidas embalaje cm.	29x29x60 cm.

INFORMACIÓN TÉCNICA

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

OTROS

Inclinación Máxima	Yes
--------------------	-----

VENTILADORES

Aspas reversibles	Sí
Número de aspas Aspas	4 Aspas
Número de velocidades ajustables Veloc.	6 Veloc.
Control de aire para verano o invierno	 Sí
Medida del diámetro (cm.) cm.	116,8 cm.
Tipo de motor	DC motor
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.	15 cm. y 25 cm.
Tamaño del diámetro	Mediano: Entre 108cm y 131 cm
Diámetro abierto cm.	116,8 cm.

VELOCIDADES	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