

REF. 159092410

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

Ean: 8435161417053

Serie: CIRO

Color: Níquel / Haya - Níquel / Plata


Mando incluido


Ventilador DC serie CIRO de color NÍQUEL con 4 aspas REVERSIBLES color HAYA/PLATA. 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, Cuero-Nogal y Níquel-Wengué/Haya.


[Ver online](#)
LUZ

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

GENERAL

Color	Níquel / Haya - Níquel / Plata	
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.	
Peso Neto gr.	5765 gr.	

REF. 159092410

Ventilador Dc Ciro 2xe27 Niquel 4 Asp.rev. Plata/haya

Peso Bruto 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	
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	Haya/Plata
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