

CHRYSAM REV • Extractor helicoidal de ventana con motor reversible



Características Constructivas:

- Carcasa y hélice de plástico ABS de alta calidad y duradero, resistente a los rayos UV.
- Hélice diseñada para hacer el ventilador más eficiente y un servicio de larga duración.
- Ventilador y motor diseñados especialmente para funcionar de forma silenciosa.
- Equipado con persianas automáticas que previenen la entrada de flujos de aire no deseados.
- Equipado con motor reversible para combinar la extracción y la aportación de aire.
- Voltajes estándar 230V 50Hz y 60Hz. Protección IP 24.
- Opción: Versión con temporizador.

Aplicaciones:

- Para extracción continua o periódica en baños, duchas, cocinas y otros espacios públicos.
- Para ser instalado en ventanas.

Modelo	R.P.M. nominal	I Nom. (A) 230V	P. Nom. Kw	Q. máx. m³/h.	Sonido dB (A)	Peso Kg.	P.V.P.
CHRYSAM REV 180 <small>extrac. aire aopr. aire</small>	1400	0,10	0,03	212 176	31	1,6	188,37
CHRYSAM REV 230 <small>extrac. aire aopr. aire</small>	1300	0,13	0,03	455 290	32	2,2	208,74

CYCNUS • Helicoidal deluxe en aluminio con temporizador



Características Constructivas:

- Extractor helicoidal con paneles frontales adicionales fabricados en aluminio pulido.
- Diseñado con estética moderna para satisfacer las demandas más exigentes.
- Puede montarse fácilmente en ventanas o techos.
- No requiere cajas de montaje ni nichos especiales.
- Se puede conectar a la alimentación mediante enchufe, cable o conmutador.
- Motor monofásico 230V 50Hz.
- Hélice silenciosa de 7 palas.

Aplicaciones:

- Para cocinas modernas, baños o aseos.
- Apropiado para trabajar en ambientes con una temperatura entre 4°C y 40°C.

Modelo	R.P.M. nominal	I Nom. (A) 230V	P. Nom. Kw	Q. máx. m³/h.	Sonido dB (A)	Peso Kg.	P.V.P.
CYCNUS 100	2300	0,09	0,01	100	34	1	92,33

CICONUS • Helicoidal deluxe en aluminio con temporizador



Características Constructivas:

- Extractor helicoidal con panel frontal blanco. Envolvente y turbina de plástico ABS resistente a la luz UV.
- Diseñado con estética moderna para satisfacer las demandas más exigentes.
- Puede montarse fácilmente en la pared con tornillos autorroscantes o en el techo. Usar tubo flexible cuando el conducto principal de la ventilación esté lejos.
- Turbina de diseño inteligente de alta eficiencia y duración.
- Índice de protección IP 34 para el sobrecalentamiento.
- Equipado con timer para mantenerse en marcha de 2 a 30 minutos.
- Motor monofásico 230V 50Hz.

Aplicaciones:

- Para cocinas modernas, baños o aseos.
- Apropiado para trabajar en ambientes con una temperatura entre 4°C y 40°C.

Modelo	R.P.M. nominal	I Nom. (A) 230V	P. Nom. Kw	Q. máx. m³/h.	Sonido dB (A)	Peso Kg.	P.V.P.
CICONUS T 100	2300	0,09	0,01	88	33	0,6	65,74

LIBELLUM • Ventilador helicoidal económico



Características Constructivas:

- Extractor doméstico diseñado para montarse en ventanas o techos.
- Caudal (95m³/h.) y bajo nivel sonoro 33dB(A).
- Ventilador económico diseñado para conectarse a corriente alterna 220V 50Hz.
- Carcasa de plástico ABS.

Modelo	R.P.M. nominal	I Nom. (A) 230V	P. Nom. Kw	Q. máx. m³/h.	Sonido dB (A)	Peso Kg.	P.V.P.
LIBELLUM 100	2300	0,09	0,01	95	33	1	20,94