

CHRYSAM REV 180 (508201800)

DATOS GENERALES



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 portación de aire.
- Protección IP 24.
- Voltajes estándar 230V 50Hz y 60Hz

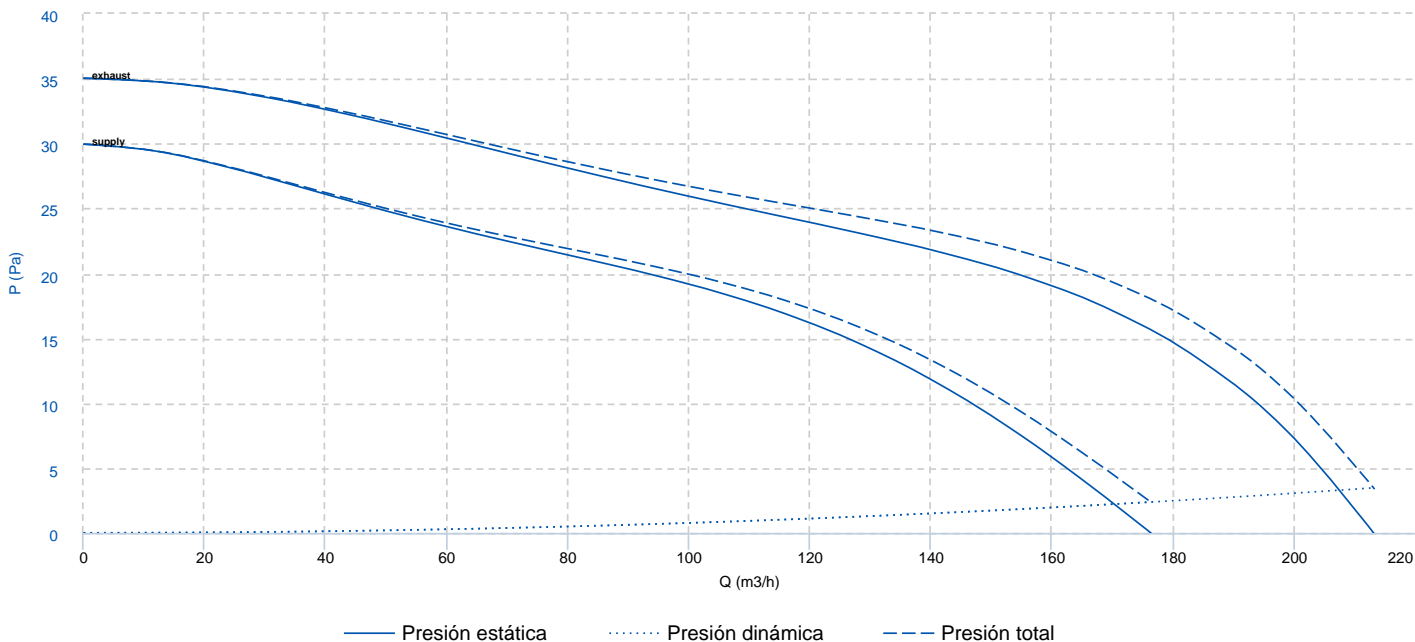
APLICACIONES

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

BAJO DEMANDA:

- Temporizador.

CURVA CARACTERÍSTICA



INFORMACIÓN TÉCNICA

Ventilador

RPM 1400

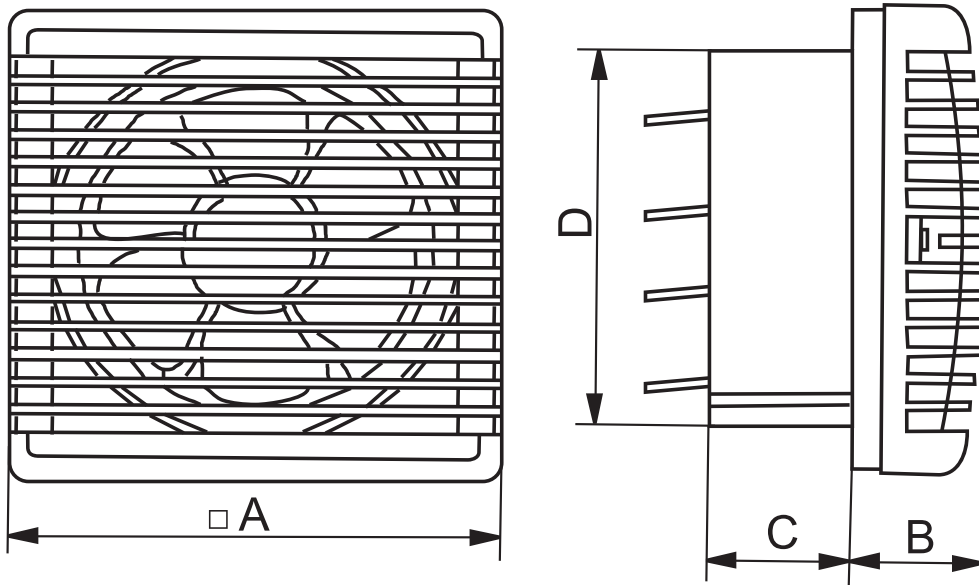
Peso aproximado 1.6 kg

Caudal máx. 210 m³/h

Motor

Potència	0.025 kW	reports.motor_rpm	1400	I max. (230V)	0.1 A
----------	----------	-------------------	------	---------------	-------

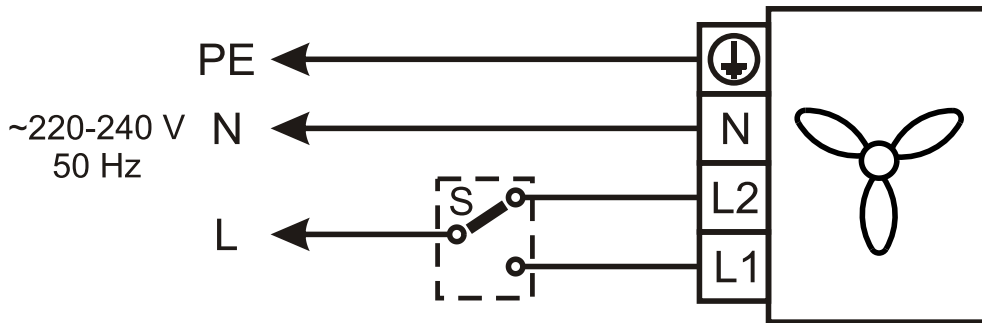
DIMENSIONES



dimensions_mm

A	230	B	65	C	87	D	177
---	-----	---	----	---	----	---	-----

ESQUEMA ELÉCTRICO



ACCESORIOS



INTERRUPTOR DE CORTE
INT 6,5 1V
 REF: FX452508