

ERELIS 100 (ERE100)

DATOS GENERALES



EXTRACTOR ULTRA SILENCIOSO Y DELGADO CON COMPUERTA ANTIRRETORNO PARA INSTALACIÓN EN PARED O TECHO.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS:

Extractor ultra silencioso para instalación en pared o techo con compuerta antirretorno para evitar la entrada de aire no deseado o contaminante. Producto Eco-Friendly fabricado con algunos materiales reciclados. Diseño moderno y con panel frontal ultrafino de 17mm de grosor para que no sobre salga al ser instalado que lo hace un extractor compacto ideal para conductos cortos (idóneo para falsos techos y pladur). De muy fácil instalación. Gracias a su diseño de hélice y anclaje de motor con deflectores integrados logramos unos niveles sonoros muy bajos.

Carcasa y hélice de plástico ABS resistente a los rayos UV (evita el envejecimiento causado por la exposición a la luz solar). Motor 230V 50Hz de rodamientos de fricción auto lubricados protegido contra la sobrecarga térmica.

Temperatura máxima de trabajo en continuo: 50°C.

Protección IPX4. Certificado IMQ Safety para garantizar la compatibilidad electromagnética.

OPCIONES

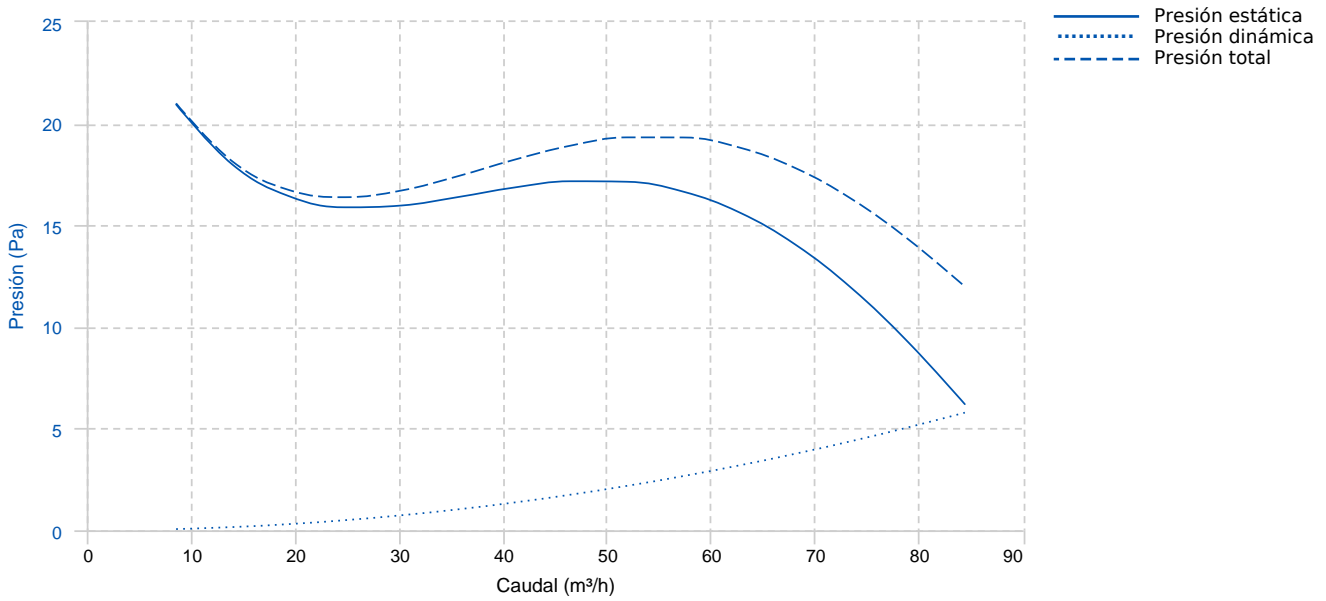
- Básico
- Temporizador (T)
- Sensor de humedad (HR) y temporizador (T)
- Sensor de presencia (Motion)

APLICACIONES:

Ideal para ventilación de espacios pequeños y medianos de entornos domésticos y comerciales.

Para ser instalado en conducto de ventilación. Compatible con conductos de 100, 120 y 150.

CURVA CARACTERÍSTICA



INFORMACIÓN TÉCNICA

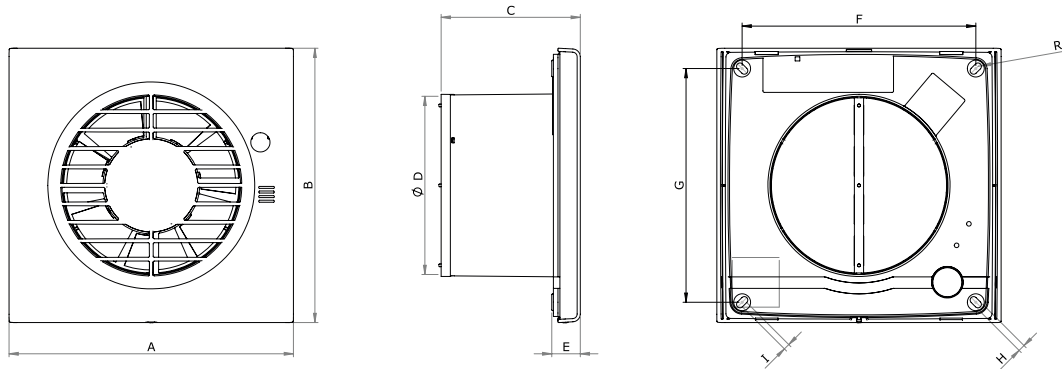
Ventilador

RPM	2400	Peso aproximado	0.72 kg	Caudal máx.	90 m³/h
-----	------	-----------------	---------	-------------	---------

Motor

Potencia	1.4999999999999999E-2 kW	RPM	2400	I max. (230V)	0,09 A
----------	--------------------------	-----	------	---------------	--------

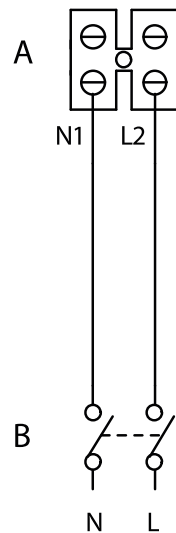
DIMENSIONES



Dimensiones (mm)

A	162	B	158	C	79	D	98	E	18.5
F	132	G	132	H	5	I	4	R	2.3

ESQUEMA ELÉCTRICO



- A) Terminal block
Bornes
- B) 2 poles switch
Interruptor bipolar

ACCESORIOS