



Extractores Centrífugos Domésticos Serie ECOAIR LC ECOWATT

ECOAIR LC ECOWATT

Ventiladores centrífugos domésticos concebidos para trabajar con 2 funcionamientos distintos:

- Funcionamiento continuo a velocidad lenta ajustable, y a velocidad rápida controlable mediante interruptor exterior o interno, según modelos.
- Funcionamiento intermitente a velocidad ajustable.

Equipados con motor brushless EC de corriente continua, de rotor externo, de alto rendimiento y bajo consumo, alimentación 90/260V-50/60Hz, protección IPX4, aislamiento Clase II, con rodamientos a bolas, montado sobre silent-blocks elásticos.

Pueden ser instalados tanto en pared como en techo, conectados a conductos de Ø 100 mm.

Incorporan filtro metálico lavable, montado en la aspiración.

5 modelos disponibles

ECOAIR SLC:

Funcionamiento continuo: el extractor funciona a la velocidad lenta ajustada y puede pasar a velocidad rápida mediante interruptor exterior.

Funcionamiento intermitente: el extractor se pone en marcha a la velocidad ajustada mediante el interruptor exterior.

ECOAIR TLC:

Funcionamiento continuo: con el mismo funcionamiento que el modelo SLC, temporización ajustable de la velocidad rápida, entre 1 y 30 minutos.
Funcionamiento intermitente: la temporización permite al extractor seguir funcionando una vez accionado el interruptor.

ECOAIR HLC:

Funcionamiento continuo: el paso a la velocidad rápida se hace automáticamente cuando el nivel de humedad en el local supera el valor ajustado. Se puede accionar mediante interruptor exterior. Incorpora temporización.

Funcionamiento intermitente: el extractor se pone en marcha automáticamente cuando el nivel de humedad en el local es superior al valor ajustado. Se puede accionar mediante interruptor exterior. Integra temporización y función "intervalo".

ECOAIR MLC:

Funcionamiento idéntico al modelo HLC, pero con interruptor de cordel integrado, en lugar de interruptor externo.

ECOAIR DLC:

Funcionamiento continuo: el extractor pasa a velocidad rápida mediante detector PIR y sigue funcionando el tiempo fijado por la temporización.

Funcionamiento intermitente: el extractor se pone en marcha automáticamente cuando detecta movimiento a través del PIR y sigue funcionando según el plazo fijado por la temporización.



Atributos



Rodete centrífugo

De álabes hacia adelante, con muy bajo nivel sonoro.



Silent-blocks elásticos

Motor montado sobre silent-blocks elásticos:
absorben las vibraciones y evitan el ruido radiado.



Instalación en pared o techo



Distintos aspectos logrados con las bandas intercambiables de colores.



Bandas de colores intercambiables

Incorporan 4 bandas transparentes intercambiables, de colores azul, verde, rojo y amarillo, para adaptarse a cualquier diseño y ambiente.