

#### Extractores centrífugos domésticos

## Serie ECOAIR DESIGN ECOWATT

## **ECOAIR DESIGN ECOWATT**

Ventiladores centrífugos concebidos para funcionamiento continuo a caudal constante y velocidad lenta, con posibilidad de pasar a velocidad rápida mediante interruptor (modelos S,T) o humidistato incorporado en el aparato (modelos H,M).

Aseguran la renovación permanente de aire en viviendas unifamiliares. 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.

Incorporan filtro metálico lavable, montado en la aspiracion.

La velocidad mínima, que asegura el caudal constante de 15, 22, 30, 36, 45 ó 54 m3/h, es ajustable mediante microconmutador ubicado en el circuito impreso. Están concebidos para ser conectados a conductos de 100 mm de diámetro y pueden ser instalados tanto en pared como en techo.

Por su bajo consumo, los extractores de la serie ECOAIR DESIGN están pensados para ser utilizados en aseos, cuartos de baño y pequeñas estancias, especialmente en instalaciones donde el extractor deba estar en funcionamiento permanentemente, lo que reportará un notable ahorro de energía.





















### **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.