

FLUX

ASPIRADORES

CENTRÍFUGOS CON BOQUILLA CENTRAL



CUMPLE CON LA DIRECTIVA ERP 2009/125/EC Y EL
REGLAMENTO DE LA UE 1253/2014.
CLASIFICACIÓN: UNIDADES DE VENTILACIÓN RESIDENCIAL.



VERSIONES

BASE, PULL CORD, TIMER, COMFORTIMER, MHY SMART, EC BRUSHLESS MOTOR.

DESCRIPCIÓN GENERAL

- Aspirador centrífugo \varnothing 100 para expulsión en conducto
- Salida trasera en posición central
- Cierre trasero de mariposa para evitar que el aire regrese cuando el aparato está apagado
- Filtro de desplazamiento lavable
- Motor con rodamientos Long Life

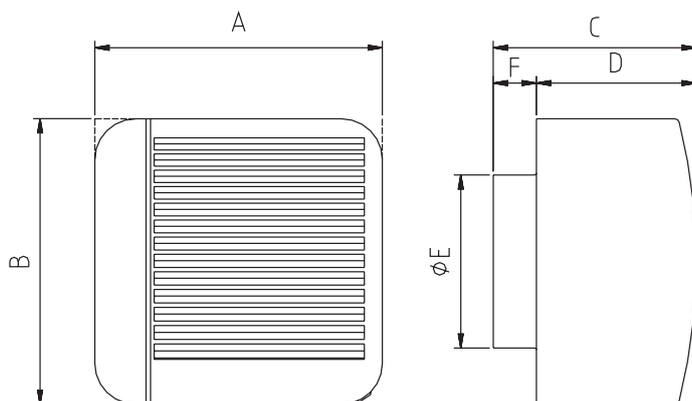
FUNCIONAMIENTO DE LAS VERSIONES EC

EC 2V Funcionamiento continuo (24 horas) con velocidad mínima seleccionable.
Activación de máxima velocidad por control remoto.

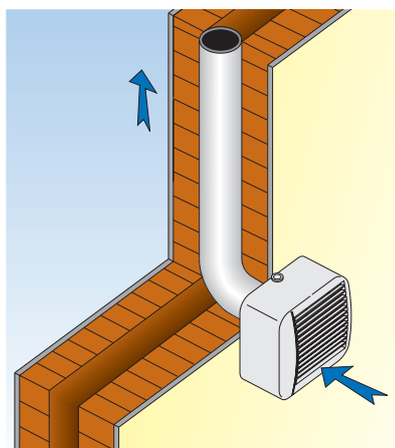
EC 2V DT Funcionamiento continuo (24 horas) con velocidad mínima seleccionable.
Activación de la velocidad máxima por control remoto. La velocidad máxima está equipada con un temporizador (ajustable hasta 30 minutos). Utilizando la función DT, es posible configurar un retraso de 2 minutos para el temporizador: en este caso, el aparato funcionará a la velocidad máxima solo si el control remoto permanece activado durante más de 2 minutos.

EC 2V HDT Funcionamiento continuo (24 horas) con velocidad mínima seleccionable.
Activación de la velocidad máxima automática o manualmente:
Automáticamente por higróstico (regulable de 40 a 90% HR). Retorno automático a la velocidad mínima cuando la humedad desciende por debajo del umbral preestablecido y una vez finalizado el ciclo de funcionamiento del temporizador (regulable hasta 30 minutos). Manualmente a través del control remoto. Retorno automático a la velocidad mínima al final del ciclo de funcionamiento del temporizador (regulable hasta 30 minutos).
Utilizando la función DT, es posible configurar un retraso de 2 minutos para el temporizador: en este caso, el aparato funcionará a la } } velocidad máxima solo si el control remoto permanece activado durante más de 2 minutos.

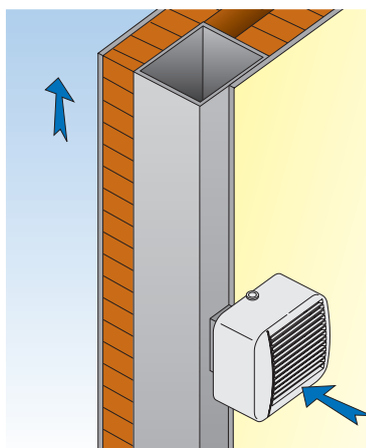
DIMENSIONES



INSTALACIÓN



UN SOLO CANAL



CANALIZACIÓN MULTIPLE

| CÓDIGO | MODELO | ϕ | m ³ /h | Pa | W | dB (A)* |
|---------|---------------------|--------|-------------------|--------|---------|---------|
| 2FX1000 | FLUX 100 | 100 | 90 | 124 | 30 | 44 |
| 2FX2001 | FLUX 250 | 100 | 201 | 195 | 29 | 52 |
| 2FX2007 | FLUX 250 | 120 | 232 | 195 | 29 | 52 |
| 2FX1001 | FLUX 100 TIMER | 100 | 90 | 124 | 30 | 44 |
| 2FX2003 | FLUX 250 TIMER | 100 | 201 | 195 | 29 | 52 |
| 2FX2009 | FLUX 250 TIMER | 120 | 232 | 195 | 29 | 52 |
| 2FX1020 | FLUX 100 HT | 100 | 90 | 124 | 30 | 44 |
| 2FX2005 | FLUX 250 HT | 100 | 201 | 195 | 29 | 52 |
| 2FX2017 | FLUX 250 HT | 120 | 232 | 195 | 29 | 52 |
| 2FX1029 | FLUX 100 2V | 100 | 90/38 | 124/78 | 30 / 12 | 44 / 37 |
| 2FX1039 | FLUX 100 HT 2V | 100 | 90/38 | 124/78 | 30 / 12 | 44 / 37 |
| 2FX1061 | FLUX 100 SELV | 100 | 90 | 124 | 26 | 44 |
| 2FX1062 | FLUX 100 SELV TIMER | 100 | 90 | 124 | 26 | 44 |

PESOS INDICATIVOS

| FLUX | A | B | C | D | ϕE | F | PESO (kg)* |
|---------|-----|-----|-----|-----|----------|----|------------|
| 100 | 160 | 160 | 119 | 89 | 97 | 30 | 0,8 |
| 250/100 | 210 | 210 | 156 | 131 | 97 | 25 | 1,8 |
| 250/120 | 210 | 210 | 156 | 131 | 119 | 25 | 1,8 |