

Grupo de purificación de aire y de ventilación doble flujo

11023239

Motoventilador MV300-HE micro-watt AUTO

Solución de ventilación doble flujo modular para adaptarse a todas las configuraciones de instalación posibles.



Motoventilador Auto

VENTAJAS

- más modularidad: constituido de dos partes, responde a todas las configuraciones de instalación,
- más aire puro: filtración del aire nuevo para eliminar los contaminantes exteriores,
- más confort: atempera el aire interior aislando al mismo tiempo de los ruidos exteriores.

Principios de funcionamiento

Ventilación general y permanente de la vivienda con recuperación de calor del aire extraído (mediante el intercambiador de calor) para precalentar el aire entrante. Este aire entrante se filtra y mantiene un aire sano en el interior de la vivienda.

Descripción

Solución de ventilación doble flujo y purificación de aire compuesta por dos bloques (1 bloque intercambiador y 1 bloque motor). Dee Fly Modulo® ofrece un aire nuevo filtrado eliminando los contaminantes exteriores y respondiendo al mismo tiempo a todas las configuraciones de instalación.

Campos de aplicación

Hábitat residencial colectivo, Hábitat residencial individual, Obra nueva, Rehabilitación

Montaje

- sujeción en techo con un kit de sujeción por intercambiador y motorización,
- horizontal en suelo con un kit de fijación suelo por intercambiador y motorización,
- horizontal en pared con dos kits:
 - un kit de fijación suelo por intercambiador y motorización,
 - un kit de evacuación de los condensados.

Argumentario referencia

Aplicación:

- Solución de ventilación doble flujo y purificación de aire centralizada para viviendas individuales,
- Proyecto nuevo o renovación.

Descripción:

- Más modularidad: compuesto por dos partes, responde a todas las configuraciones de instalación (en suelo, techo, pared, etc.).
- Más aire puro: el aire nuevo se filtra para eliminar los contaminantes exteriores,
- Más confort: equipado con un intercambiador de alta eficiencia, permite atemperar el aire interior aislando al mismo tiempo de los ruidos exteriores.

Grupo de purificación de aire y de ventilación doble flujo

11023239

Motoventilador MV300-HE micro-watt AUTO

Características principales

intercambiador:

- Polipropileno expandido,
- 4 embocaduras Ø160 mm,
- filtros:
 - 1 filtro partículas finas en el aire nuevo,
 - 1 filtro polen en la extracción.
- bypass incluido (modelo autorregulable),
- sonda de presión integrada para regulación,
- sifón plano suministrado con el producto.

motorización:

- caja de chapa,
- 2 motores MICRO-WATT de 3 velocidades sobre rodamientos de bolas con protección térmica,
- 4 embocaduras Ø160 mm.

Accesorios

Denominación	Código artículo
Telemando 4 velocidades alámbrico	11023065

Consumibles

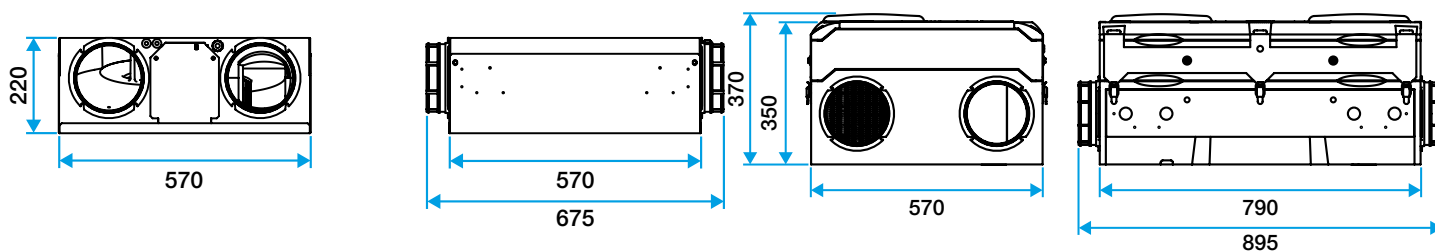
Denominación	Código artículo
Pack filtros VMC Doble Flujo MÓDULO sin bypass (1xPolen+1xPartículas finas)	11023146
Filtro G4 DEE FLY Módulo ES300 COLL con bypass (pack de 5)	11129761
Filtro G4 DEE FLY Módulo ES300 COLL sin bypass (pack de 5)	11129762

Datos generales

Código artículo	Filtros disponibles	Tipo de intercambiador	Tipo de motor
11023239	> polen: - Grueso	Sensible	EC

Datos dimensionales

Código artículo	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Peso (kg)
11023239	570	160	220	570	17



Moto-ventilateur

Echangeur avec by-pass

Datos aeráulicos

Código artículo	Caudal a velocidad máx (m ³ /h)
11023239	300

Datos técnicos

Código artículo	Frecuencia (Hz)	Intensidad máx. (A)	Tensión (V)
11023239	50	2	230

Grupo de purificación de aire y de ventilación doble flujo

11023239

Motoventilador MV300-HE micro-watt AUTO

Datos reglamentarios

Código artículo	Clase energética ventilación – Clima templado
11023239	B