

Airplus180 - Unidad de recuperación centralizada 180m³

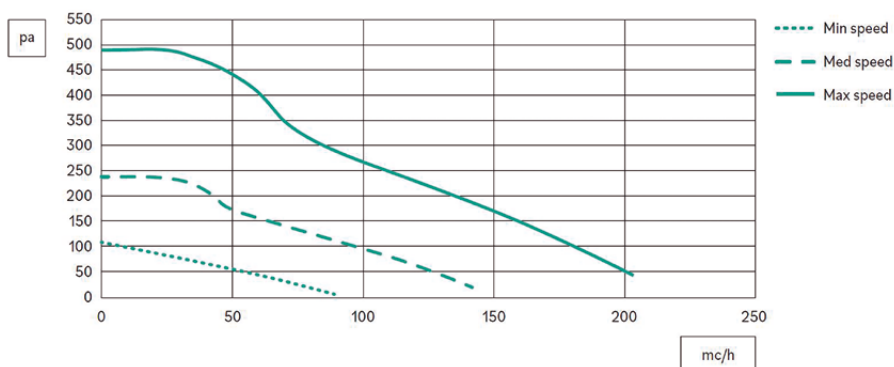


VMC4BRF

Características:

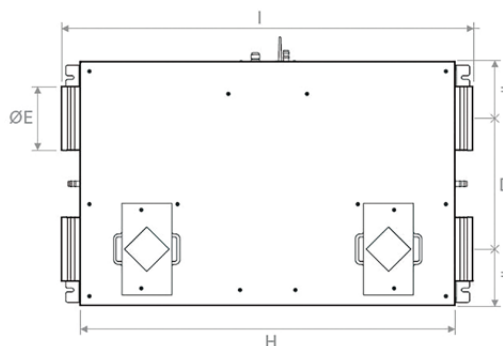
- Recuperador de calor de tipo contracorriente.
- Estructura autoportante estanca provista de sistema de extracción, filtros y drenaje de la condensación.
- Carcasa exterior fabricada en acero pre-pintado con aislamiento sonoro.
- Sello EPP independiente.
- Ventilador con motor EC sin escobillas.
- Las unidades están equipadas de serie con celdas filtrantes de fibra sintética clase G4.
- Instalación horizontal/vertical y derecha/izquierda.
- Bajo consumo.
- By-Pass automático incluido.
- Configuración Wireless.
- Posibilidad de APP.
- Incluye control de velocidad VMC4BRF.
- Compatible de control de humedad, CO2 y Mod-bus.
- Eficiencia térmica 81,1%.
- Filtro de eficiencia F7 opcional.

Curvas de prestaciones:

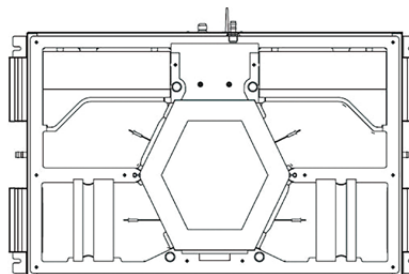




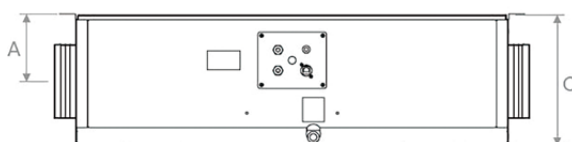
Vista inferior



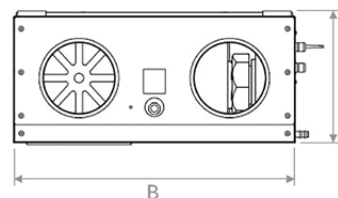
Vista interior



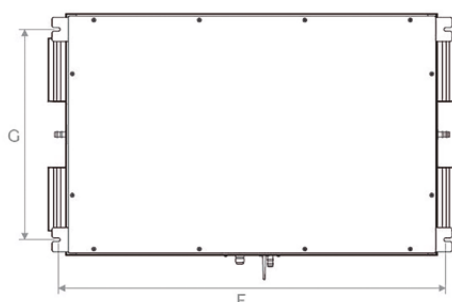
Vista lateral



Vista frontal



Vista en planta



	A	B	C	D	ØE	F	H	I	K
mm	135	595	277	320	156	955	914	1005	282

Características técnicas

Flujo de aire nominal (m ³ /h)	180
Superficie estancia (m ²)*	100
Presión estática útil (pa)	100

Datos para cada ventilador

Potencia nominal (W)	27
Revoluciones (rpm)	3.700
Corriente nominal (A)	0.27
Tensión (V)	230
Frecuencia (Hz)	50
Velocidad (n.º)	3+1
Potencia de sonido (dB)	49
Eficiencia térmica	81,1%
Eficiencia del filtro	G4

Valores

Precio (IVA no incluido)	1.759 €
--------------------------	---------

* La superficie es aproximada, depende de factores como la altura de la estancia. Consultar disponibilidad.

