

Ficha Técnica HOUSE

KKOair
by jeremias

FT-HOUSE-V8

RECUPERADOR DE CALOR INDIVIDUAL | SISTEMA DOBLE FLUJO HOUSE

El modelo House es un recuperador de calor a pared que destaca por su reducido tamaño y altas prestaciones.

CARACTERÍSTICAS



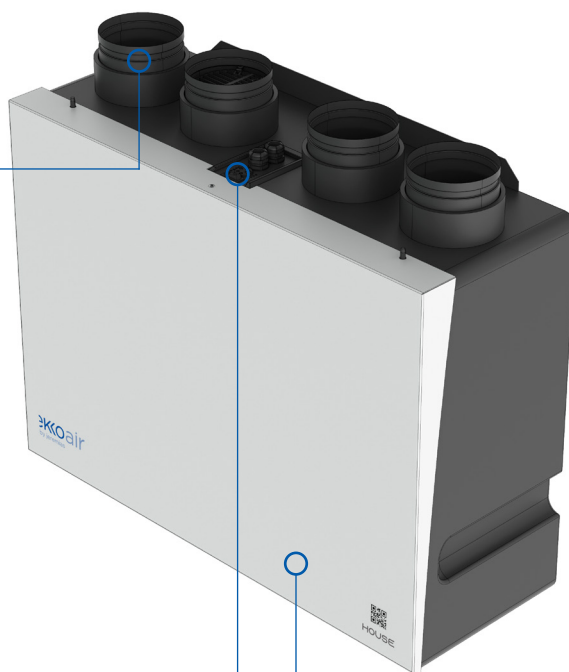
Bocas

Bocas de Ø125 con junta.



Multifunción

Mando multifunción alámbrico con 10 m. de cable.



Alta eficiencia bajo consumo



Estanqueidad garantizada



Confort acústico



Reducción de espacio



Reducción de la huella de carbono



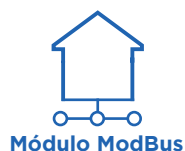
Facilidad y personalización de la instalación



Filtros extraíbles y eficientes

Filtros M5 (Epm10 55%) Eficacia en la purificación del aire.

ACCESORIOS ADICIONALES INCLUIDOS

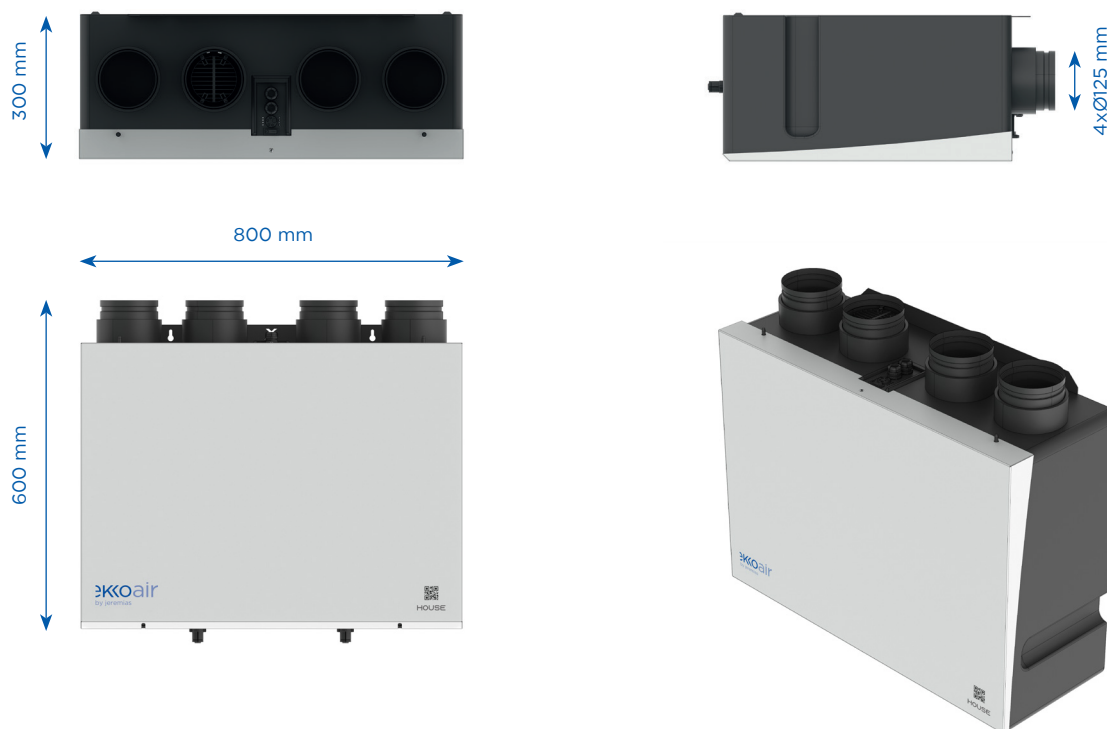


ACCESORIOS OPCIONALES SMART HOME



Módulo wifi

Dimensiones



Posicionamiento

- 1 Expulsión de aire viciado al exterior.
- 2 Entrada de aire nuevo del exterior.
- 3 Extracción de aire viciado de la vivienda.
- 4 Insuflación de aire nuevo hacia la vivienda.



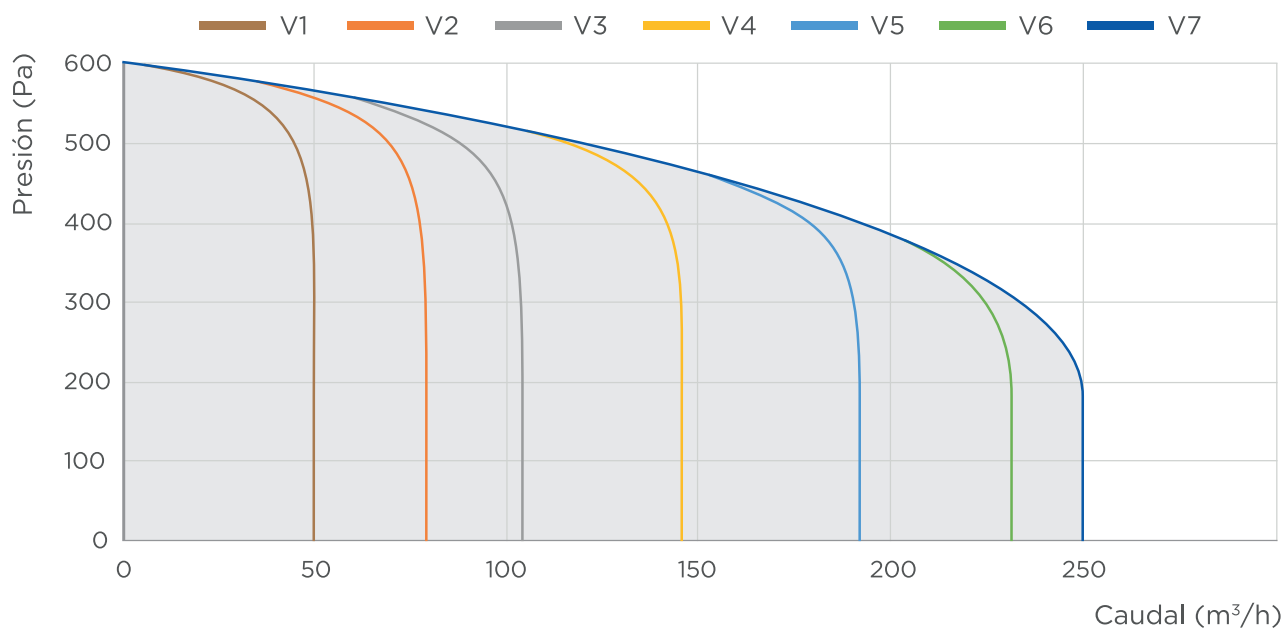
Especificaciones técnicas

Datos técnicos								
Parametros	Unidades	Valores						
Caudal	m ³ /h	250 (200 Pa)						
Presión acústica L _{Pa-3m} *	dB	37,8						
Diámetro bocas	mm	4x125						
Control		8 SPEED						
Instalación		A pared						
IP		IP 20						
Tipo de filtro		M5 (ePM10 55 % ISO 16890)						
Peso	kg	17						
Dimensiones	mm	800x600x300						
Mando multifunción	m ³ /h	1	2	3	4	5	6	7
		50	75	105	145	190	235	250
Cuerpo + carcasa		EPP + Chapa metálica						
Rendimiento**	%	88,3						

* En campo abierto en el plano de reflexión

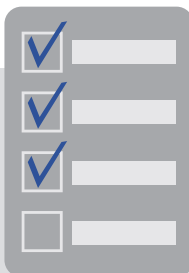
** Según UNE EN 308 al 70% del caudal nominal

CURVA CARACTERÍSTICA



VENTAJAS TÉCNICAS

- Bypass AUTOMÁTICO activado mediante mando multifunción.
- Motores EC de caudal constante.
- Hasta un 92% de eficiencia.
- Amplia gama de filtros (de fábrica M5).



VENTAJAS DE INSTALACIÓN

- Posibilidad de conectar a Caja de distribución EkkoFlex.
- Instalación en vertical a pared.



ACCESORIOS		
Descripción	Imagen	Código
Bolsa de 2 Filtros F7 House ePM1 50 % ISO 16890		403-COVE100N0010
Intercambiador entálpico para HOUSE		403-COVE100N0018
Post-calentador HOUSE		403-COVE100N0019
HOUSE adaptador SVC-H Ø130/Ø150		684-SVCH1100130 684-SVCH1100150
Módulo wifi		403-COVE100N0011
Sensor de CO ₂ externo		403-COVE100N0013
Sensor externo de HR		403-COVE100N0014
Sensor externo de CO ₂ + HR		403-COVE100N0015
Módulo de conexión de hasta 8 conexiones		403-COVE100N0016
Sifón válvula condensados		403-COVE103N0001