



SILA RCT MINI PLUS



NOVEDAD

Super Compacto
218 x 484 x 440 mm



Recuperador de calor de alta eficiencia (cerca del 90%). Ideal para instalación en hogares, habitaciones de hoteles o locales en general con superficies de hasta 80 m².

El equipo está controlado por un sistema de gestión electrónica de vanguardia y está dotado de motores ventiladores equipados con motores EC de bajo consumo.

De tamaño súper compacto, espesor limitado (solo 218 mm) y planta de 484mm de ancho y 440 mm de largo lo que permite su instalación en falsos techos con espacios muy reducidos.

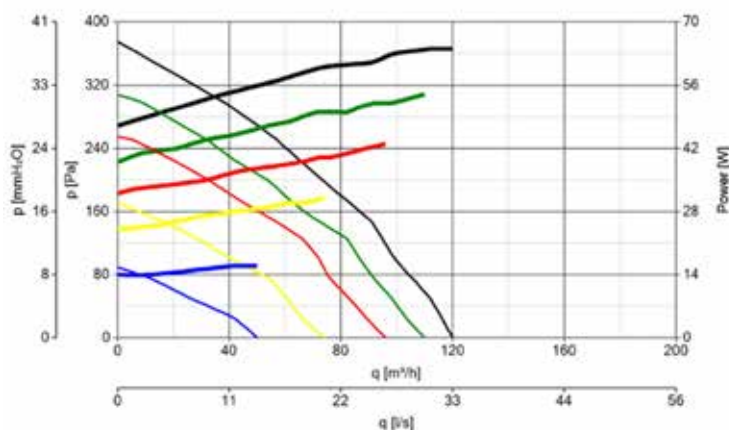
Robusto y simultáneamente de bajo peso, siendo manejable y fácil de instalar.

Mantenimiento extraordinariamente simple, gracias a una inteligente disposición interna de los componentes principales, acceso fácil una vez instalado.

Dotados de un avanzado sistema de gestión electrónica adaptando el funcionamiento del equipo a las necesidades de ventilación de la instalación asegurando un aire limpio de partículas y malos olores con un mínimo consumo de energía.

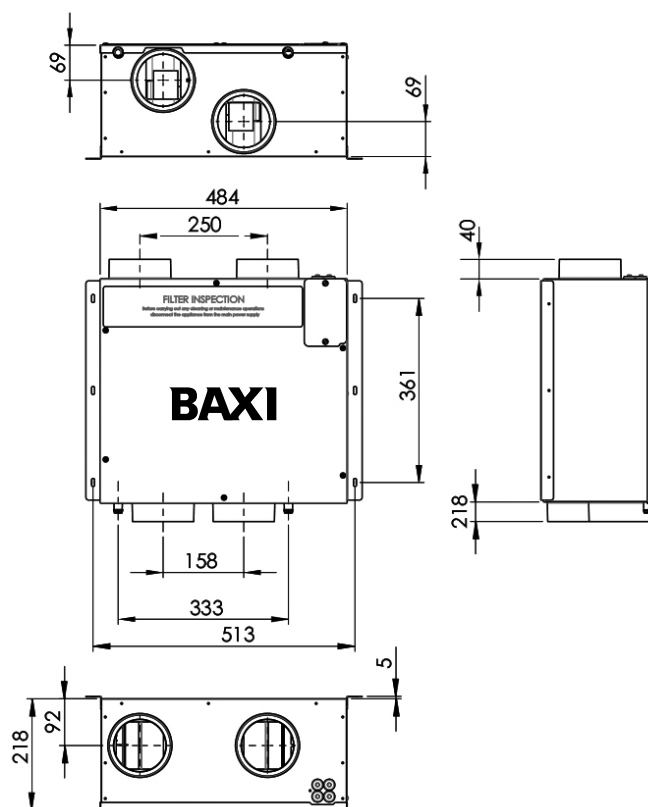
- Carcasa externa de acero galvanizado.
- Intercambiador de calor flujo cruzado inverso de alta eficiencia, realizado con resina plástica que garantiza eficiencias de intercambio térmico de hasta el 92 %.
- **Control de cable suministrado con la unidad**
Mando controlador con pantalla LCD incluido para controlar la velocidad de los ventiladores, modificar la programación y visualizar y gestionar posibles situaciones de alarma.
- Motores EC de bajo consumo y mínimo ruido y 2 velocidades.
- Electrónica de gestión que supervisa la alimentación, el mando y el control del equipo.
- 3 sensores de temperatura.
- By-pass 100% y free-cooling automático.
- 2 filtros G3 de serie.
- Bocas de 125 mm (compatibles con tubos de 125 y 100mm).

Clasificación energética		A
Eficiencia	%	87
Caudal de ventilación MÁX. (a 150 Pa)	m ³ /h	120 (93)
Alimentación eléctrica	V-50 Hz	220-240
Presión sonora en aspiración/extracción a 3 m de distancia (Vel. MÁX)	dB(A)	52/35
Consumo eléctrico	W	16 - 64
Corriente absorbida MÁX.	A	0,65
Diámetro de conexiones de aire	mm	125
Peso	Kg	14
Referencia		7853022
Precio		1.776 €

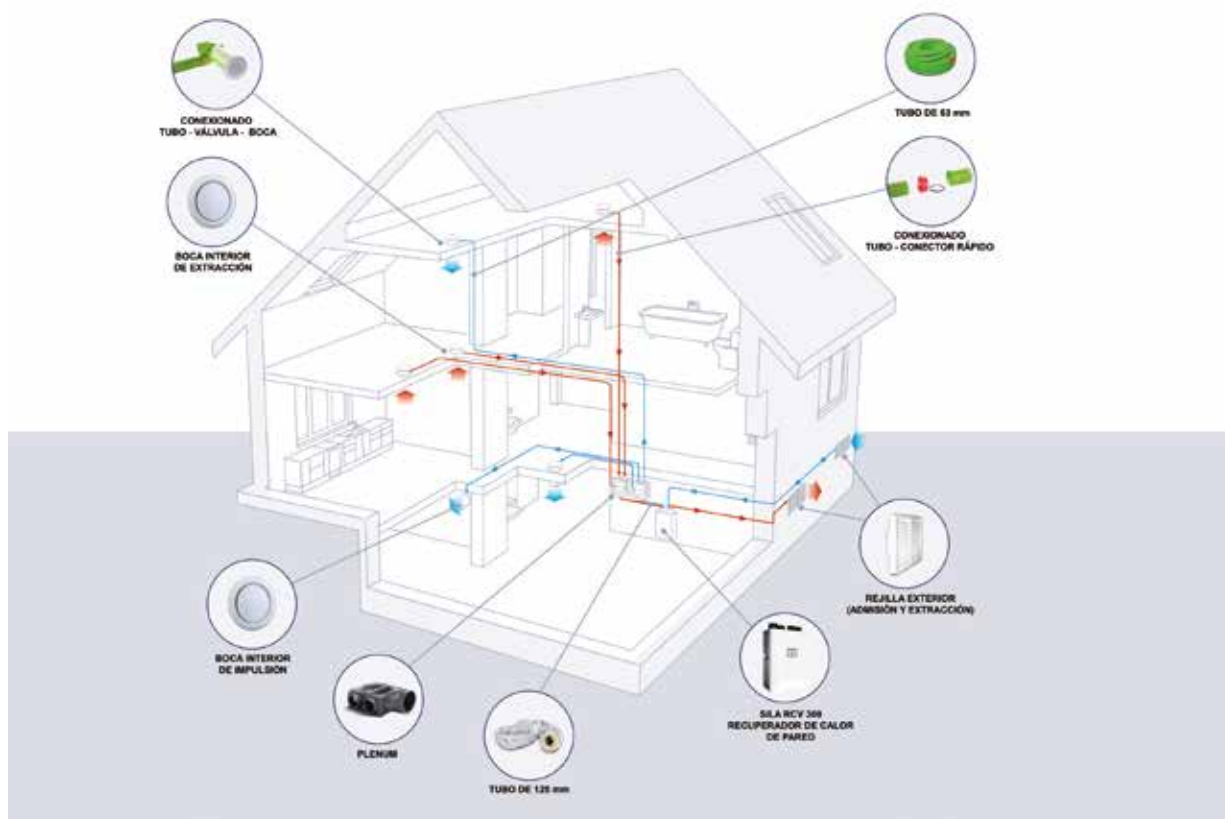




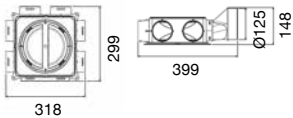

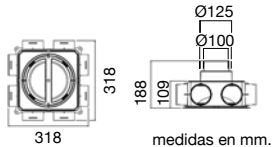

Curvas de caudal





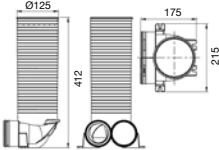




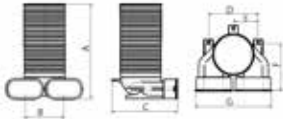





- Vel 100%
- Vel 90%
- Vel 80%
- Vel 60%
- Vel 40%


















Accesorios



	Para	Ref.	Precio
 <p>Mando de control para SILA RCV Necesario para instalaciones Passivhaus Este mando permite: Regular la velocidad de los ventiladores, modificar la programación semanal y visualizar y gestionar posibles situaciones de alarma.</p>	SILA RCV 300/400	7804261	119 €
<p>Resistencia eléctrica precalentadora 1200 W para SILA 300 RCV Necesaria para instalaciones Passivhaus</p>	SILA RCV 300	7806340	308 €
 <p>Plenum de distribución 6x63 mm Entrada de 125 mm. 6 salidas de 63 mm. Cada salida esta dotada de diafragmas para regular el caudal de aire de cada línea. Suministrado con 3 tapas.</p> 	SILA RCV 300 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7723601	206 €
 <p>Plenum de distribución 8x63 mm Entrada de 125 mm. 8 salidas de 63 mm. Cada salida esta dotada de diafragmas para regular el caudal de aire de cada línea. Suministrado con 4 tapas.</p> 	SILA RCV 300 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7723602	206 €
 <p>Conducto corrugado semi-rígido 63 mm Rollo de 50 m. Con revestimiento interior liso, antiestático y antibacteriano.</p>	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7723603	274 €

		Para	Ref.	Precio														
	Conector rápido para conducto semi-rígido 63 mm 1 unidad. Necesarios junta y anillo de encastre a ambos lados.	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7723604	8,5 €														
	Anillo de encastre para conducto semi-rígido 63 mm Pack de 10 unidades.	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7723605	17,1 €														
	Junta Pack de 10 unidades.	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7723606	26,1 €														
	Válvula de conexión conducto semi-rígido 63 mm a boca 125 mm Suministrado con 1 tapa. Necesarios junta y anillo de encastre en cada toma con conducto.	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7723607	60 €														
																		
	Conducto corrugado semi-rígido ovalado (102 x 50 mm) Rollo 50 m Con revestimiento interior liso, antiestático y antibacteriano	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7806333	491 €														
	Manguito conector conducto ovalado 1 unidad. Necesaria junta a ambos lados	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7806335	27,9 €														
	Junta conducto ovalado Pack de 10 unidades	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7806338	15,3 €														
	Válvula de conexión conducto semi-rígido ovalado a boca de 125 mm Suministrado con 1 tapa. Es necesaria la junta para la conexión del conducto ovalado.	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7806334	82 €														
																		
	<table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>E</td> <td>F</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td>301</td> <td>125</td> <td>209</td> <td>158</td> <td>79</td> <td>149</td> <td>244</td> </tr> </table>	A	B	C	D	E	F	G	301	125	209	158	79	149	244			
A	B	C	D	E	F	G												
301	125	209	158	79	149	244												
	Codo 90° vertical 1 unidad. Necesaria junta a ambos lados	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7806337	40,5 €														
	Codo 90° horizontal 1 unidad. Necesaria junta a ambos lados	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7806336	36,9 €														
	Reducción conducto ovalado a conducto circular 1 unidad. Necesaria junta para conducto ovalado y junta y anillo de encastre circular	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7806339	28,8 €														
	Tubo aislado aluminio 125 mm Rollo de 10 m. Aislamiento interior de lana de vidrio. Fijar con bridas.	SILA RCV 300 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS SILA SF H	7723597	105 €														
	Tubo aislado aluminio 125 mm con aislamiento acústico Rollo de 10 m. Aislamiento interior de lana de roca. Fijar con bridas.	SILA RCV 300 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS SILA SF H	7723598	135 €														

		Para	Ref.	Precio
	Tubo de aluminio 80 mm Rollo de 10 m.	SILA SF H	7723599	31,5 €
	Tubo de aluminio 125 mm Rollo de 10 m.	SILA RCV 300 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS SILA SF H	7723600	36,9 €
	Resistencia eléctrica de pre-calentamiento 500 W DN 125 1 unidad.	SILA RCV 300 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS	7723592	337 €
	Filtro F7 1 unidad.	SILA RCV300	7723593	55 €
	Filtro G4 1 unidad.	SILA RCV300	7723594	31,5 €
	Filtro M5 1 unidad.	SILA RCV300	7723595	40,5 €
	Filtro F5 1 unidad.	SILA RCT 200	7723615	25,2 €
	Filtro F7 1 unidad.	SILA RCT 200	7723614	40,5 €
	Filtro G3 1 unidad.	SILA RCT MINI PLUS	7723596	63 €
	Boca Impulsión/Extracción 125 mm Regulables manualmente mediante tornillo de ajuste. Se fijan al tubo/valvula/plenum a presión.	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS SILA SF H	7723608	23,4 €
	Boca Impulsión/Extracción 125 mm Regulables manualmente. Se fijan al tubo/valvula/plenum a presión.	SILA RCV 300/400 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS SILA SF H	7723616	24,3 €
	Boca Impulsión/Extracción 80 mm Regulables manualmente. Se fijan al tubo/valvula/plenum a presión.	SILA SF H	7723609	18 €
	Boca de extracción 80 mm Boca fija.	SILA SF H	7723610	11,7 €
	Boca de extracción 125 mm Boca fija. Se fijan al tubo/valvula/plenum a presión.	SILA SF H	7723611	17,1 €
	Rejilla para conducción exterior Rejilla para exteriores con red anti-insectos.	SILA RCV 300 SILA RCT 200 SILA RCT MINI PLUS SILA SF H	7723612	7,55 €