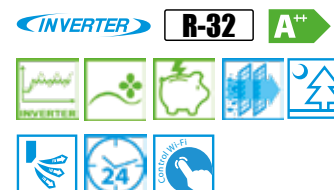


Unidades de pared Sensira **R-32**
Inverter / Doméstico

sensira



CONJUNTOS SPLIT DE PARED SENSIRA				TXC25B*	<n!	TXC35B*	<n!	TXC50B*	<n!	TXC60B*	<n!
Capacidad	Refrigeración	(Min.-Nom.-Máx.)	W kcal	1.300-2.560-3.000 1.118-2.210-2.580		1.300-3.500-4.000 1.118-3.009-3.440		1.370-5.100-6.200 1.180-4.385-5.331		1.800-6.230-7.000 1.547-5.356-6.018	
	Calefacción	(Min.-Nom.-Máx.)	W kcal	1.300-2.840-4.000 1.118-2.442-3.439		1.300-4.000-4.800 1.118-3.440-4.127		1.360-5.620-6.600 1.170-4.832-5.674		1.480-6.400-8.000 1.272-5.503-6.878	
Consumo	Refrigeración	(Nominal)	W	768 749		1.044 1.069		1.550 1.514		1.887 1.680	
Conexiones	Líquido		mm	ø 6,4 (1/4")		ø 6,4 (1/4")		ø 6,4 (1/4")		ø 6,4 (1/4")	
	Gas		mm	ø 9,5 (3/8")		ø 9,5 (3/8")		ø 9,5 (3/8")		ø 12,7 (1/2")	
Alimentación eléctrica				I/220V		I/220V		I/220V		I/220V	
Nº hilos de interconexión				3 + T		3 + T		3 + T		3 + T	
SEER / SCOP	Refrigeración / Calefacción			6,80 / 4,45		6,70 / 4,28		6,29 / 4,39		6,40 / 4,21	
Etiqu. ef. estac.	Refrigeración / Calefacción			A++ / A+		A++ / A+		A++ / A+		A++ / A+	
Carga de diseño (Pdesign)	Refrigeración		kW	2,50		3,50		5,00		6,00	
	Calefacción (-10°C)		kW	2,40		2,80		4,60		4,80	
Consumo energía anual estacional	Refrigeración		kWh	127		186		260		308	
	Calefacción		kWh	728		845		1.571		1.639	

UNIDADES INTERIORES DE PARED				FTXC25B*	<n!	FTXC35B*	<n!	FTXC50B*	<n!	FTXC60B*	<n!
Caudal de aire	Refrigeración	(A/B/SB)	m³/min	9,8 / 6,1 / 4,7		10,1 / 6,6 / 4,7		15,0 / 11,8 / 10,6		19,5 / 14,4 / 12,4	
Velocidades del ventilador			Nº	4 + A + S		4 + A + S		4 + A + S		4 + A + S	
Dimensiones	Alto		mm	288		288		288		297	
	Ancho		mm	770		770		770		990	
	Fondo		mm	231		231		231		271	
Peso			Kg	9		9		9		13,5	
Presión sonora	Refrigeración	(A/N/B/SB)	dB(A)	38 / 33 / 25 / 19		39 / 34 / 26 / 21		45 / 39 / 33 / 29		46 / 42 / 38 / 30	
	Calefacción		dB(A)	39 / 34 / 28 / 21		40 / 34 / 28 / 21		40 / 35 / 29 / 21		42 / 38 / 33 / 30	
Nivel de potencia acústica			dB(A)	53		54		55		61	

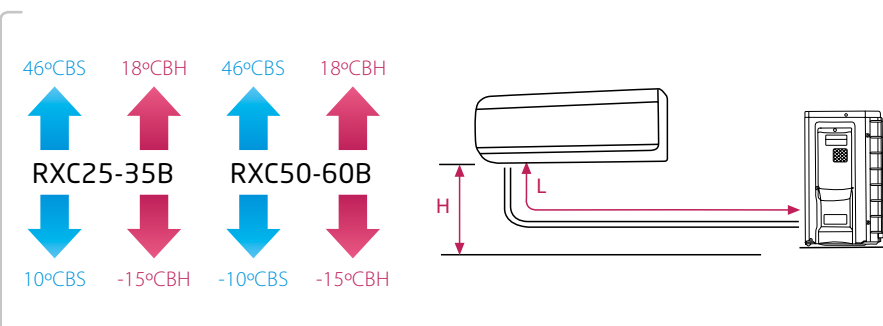
UNIDADES EXTERIORES				RXC25B*	<n!	RXC35B*	<n!	RXC50B*	<n!	RXC60B*	<n!
Tipo de compresor				SWING		SWING		SWING		SWING	
Refrigerante R-32	kg / TCO ₂ eq / PCA			0,60 / 0,41 / 675		0,80 / 0,54 / 675		1,10 / 0,74 / 675		1,20 / 0,81 / 675	
Dimensiones	Alto		mm	550		550		615		615	
	Ancho		mm	658		658		845		845	
	Fondo		mm	273		273		300		300	
Peso			Kg	28,0		28,0		28,0		28,0	
Presión sonora	Refrigeración	(A/B)	dB(A)	45 / -		46 / -		51 / -		54 / -	
	Calefacción		dB(A)	47 / -		47 / -		48 / -		49 / -	
Nivel de potencia acústica			dB(A)	60		60		62		61	

Precios €	Interior + Exterior	FTXC25B + RXC25B	FTXC35B + RXC35B	FTXC50B + RXC50B	FTXC60B + RXC60B
DESGLOSE		316,00 € + 376,00 €	340,00 € + 415,00 €	600,00 € + 700,00 €	769,00 € + 897,00 €
TOTAL		692,00 €	755,00 €	1.300,00 €	1.666,00 €

MODELO		TXC25B*	<n!	TXC35B*	<n!	TXC50B*	<n!	TXC60B*	<n!
Longitud máxima de tubería (L)	m	20		20		30		30	
Diferencia de nivel máxima (H)	m	15		15		20		20	

BRP069B45 Online Controller (opcional) **62,00 €**

*Las conjuntos TXC-B estarán disponibles a partir de febrero de 2019.



NOTA
Las capacidades se basan en las condiciones siguientes:

1. Refrigeración: temperatura interior 27°CBS, 19°CBH; temperatura exterior 35°CBS
2. Calefacción: temperatura interior 20°CBS; temperatura exterior 7°CBS, 6°CBH
3. Longitud de tubería refrigerante: 7,5 m, alimentación: 220/1/50

La medición del nivel sonoro se realiza en una cámara anecoica a una distancia de 1 m de la unidad.

NOTA
Indicación del rendimiento estacional SEER / SCOP según EN14825. (Clima medio)