

BOMBA DE CALOR

► **SPLIT:** Unidades de pared serie C Inverter / Doméstico



nuevo!



nuevo!

•FTXB-C

•RXB-C

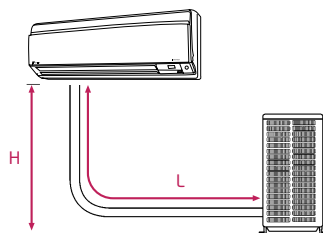
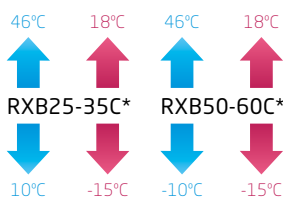
CONJUNTO SPLIT				TXB25C*	n! TXB35C*	n! TXB50C*	n! TXB60C*
Capacidad	Refrigeración	(Mín.-Nom.-Máx.)	W	1.300-2.500-3.000	1.300-3.300-3.800	1.650-5.480-6.100	1.870-6.230-7.060
	Calefacción	(Mín.-Nom.-Máx.)	W	1.120-2.150-2.580	1.120-2.840-3.270	1.419-4.712-5.246	1.610-5.357-6.070
Consumo	Refrigeración	Nominal	W	1.300-2.800-4.000	1.300-3.500-4.800	1.700-5.600-7.500	1.920-6.400-7.950
	Calefacción		W	1.120-2.410-3.440	1.120-3.010-4.130	1.462-4.816-6.450	1.651-5.504-6.837
Conexiones	Líquido		mm	770	990	1.490	1.770
	Gas		mm	690	930	1.490	1.770
Alimentación eléctrica				Ø 6,4 (1/4")	Ø 6,4 (1/4")	Ø 6,4 (1/4")	Ø 6,4 (1/4")
				Ø 9,5 (3/8")	Ø 9,5 (3/8")	Ø 12,7 (1/2")	Ø 12,7 (1/2")
Nº hilos de interconexión				1/220V	1/220V	1/220V	1/220V
EER / COP	Refrig. / Calef.			3 + T	3 + T	3 + T	3 + T
Etq. ef. energ.	Refrig. / Calef.			3,25 / 4,06	3,32 / 3,76	3,21 / 3,75	3,23 / 3,61
SEER / SCOP	Refrigeración / Calefacción			A / A	A / A	A / A	A / A
Etq. ef. estac.	Refrigeración / Calefacción			6,00 / 4,01	6,05 / 4,06	5,93 / 4,27	6,09 / 4,06
Carga de diseño (Pdésign)	Refrigeración		kW	A+ / A+	A+ / A+	A+ / A+	A+ / A+
	Calefacción (-10°C)		kW	2,50	3,30	5,48	6,23
Consumo energía anual estacional	Refrigeración		kWh	2,40	2,80	3,64	3,80
	Calefacción		kWh	146	191	323	358
				838	966	1.193	1.310

UNIDADES INTERIORES				FTXB25C*	n! FTXB35C*	n! FTXB50C*	n! FTXB60C*
Caudal de aire	Refrigeración		m³/min	9,2	9,3	14,7	16,2
	Calefacción		m³/min	9,7	10,1	10,9	17,4
Velocidades del ventilador			Nº	3 + A + S	3 + A + S	3 + A + S	3 + A + S
	Alto		mm	283	283	310	310
Dimensiones	Ancho		mm	770	770	1.065	1.065
	Fondo		mm	216	216	224	224
Peso			Kg	8,0	8,0	14,0	14,0
Nivel de potencia acústica			dB(A)	55	58	55	61

UNIDADES EXTERIORES				RXB25C*	n! RXB35C*	n! RXB50C*	n! RXB60C*
Tipo de compresor				SWING	SWING	SWING	SWING
Refrigerante				R-410A	R-410A	R-410A	R-410A
Dimensiones	Alto		mm	550	550	753	753
	Ancho		mm	658	658	855	855
	Fondo		mm	275	275	328	328
Peso			Kg	27,0	29,0	49,0	49,0
Nivel de potencia acústica			dB(A)	60	62	64	65
Carga de refrigerante para			m	10	10	10	10
Carga adicional			gr/m	20	20	20	20

Precios €	Interior + Exterior				
	DESGLOSE	FTXB25C + RXB25C	FTXB35C + RXB35C	FTXB50C + RXB50C	FTXB60C + RXB60C
	TOTAL	288,00 € + 337,00 €	311,00 € + 364,00 €	575,00 € + 674,00 €	741,00 € + 858,00 €

MODELO		TXB25C*	n! TXB35C*	n! TXB50C*	n! TXB60C*
Longitud máxima de tubería (L)	m	15	15	30	30
Diferencia de nivel máxima (H)	m	12	12	20	20



NOTA
Las capacidades se basan en las condiciones siguientes:

1. Refrigeración: temperatura interior 27°C CBS, 19° CBH; temperatura exterior 35°C CBS
2. Calefacción: temperatura interior 20°C CBS; temperatura exterior 7°C 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.

EER/COP según condiciones EUROVENT 2012.

*Información preliminar.

Nota: Para más información sobre el nuevo online controller ver página 93.

* Unidades disponibles a partir de febrero de 2015