

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



stylish

nuevo!

nuevo!

nuevo!

nuevo!



FTXA-AW



FTXA-AS



RXA20-35A



RXA42-50B

INVERTER R-32 A+++



CONJUNTOS SPLIT DE PARED STYLISH				TXA20AW* <N>	TXA20AS* <N>	TXA25AW* <N>	TXA25AS* <N>	TXA35AW* <N>	TXA35AS* <N>	TXA42AW* <N>	TXA42AS* <N>	TXA50AW* <N>	TXA50AS* <N>
Capacidad	Refrigeración (Min.-Nom.-Máx.)	W kcal		1.300-2.000-2.600 1.120-1.720-2.240	1.300-2.000-2.600 1.120-1.720-2.240	1.300-2.500-3.200 1.120-2.150-2.752	1.300-2.500-3.200 1.120-2.150-2.752	1.400-3.400-4.000 1.204-2.920-3.440	1.400-3.400-4.000 1.204-2.920-3.440	1.700-4.200-5.000 1.462-3.612-4.300	1.700-4.200-5.000 1.462-3.612-4.300	1.700-5.000-5.300 1.462-4.300-4.558	1.700-5.000-5.300 1.462-4.300-4.558
	Calefacción (Min.-Nom.-Máx.)	W kcal		1.300-2.500-3.500 1.118-2.150-3.010	1.300-2.500-3.500 1.118-2.150-3.010	1.300-2.800-4.700 1.118-2.408-4.042	1.300-2.800-4.700 1.118-2.408-4.042	1.400-4.000-5.200 1.204-3.440-4.472	1.400-4.000-5.200 1.204-3.440-4.472	1.700-5.400-6.000 1.462-4.644-5.160	1.700-5.400-6.000 1.462-4.644-5.160	1.700-5.800-6.500 1.462-4.988-5.590	1.700-5.800-6.500 1.462-4.988-5.590
Consumo	Refrigeración / Calefacción	(Min.-Nom.-Máx.) W		270-430-630 250-500-910	270-430-630 250-500-910	270-560-780 250-560-1.220	270-560-780 250-560-1.220	310-780-1.040 260-990-1.670	310-780-1.040 260-990-1.670	506-1.050-1.400 460-1.310-2.209	506-1.050-1.400 460-1.310-2.209	652-1.360-1.808 490-1.450-2.445	652-1.360-1.808 490-1.450-2.445
Conexiones	Líquido / Gas	mm		ø 6,4 (1/4") ø 9,5 (3/8")	ø 6,4 (1/4") ø 9,5 (3/8")	ø 6,4 (1/4") ø 9,5 (3/8")	ø 6,4 (1/4") ø 9,5 (3/8")	ø 6,4 (1/4") ø 9,5 (3/8")	ø 6,4 (1/4") ø 9,5 (3/8")	ø 6,4 (1/4") ø 12,7 (1/2")	ø 6,4 (1/4") ø 12,7 (1/2")	ø 6,4 (1/4") ø 12,7 (1/2")	ø 6,4 (1/4") ø 12,7 (1/2")
Alimentación eléctrica	Nº hilos de interconexión			1 / 220V 3 + T	1 / 220V 3 + T	1 / 220V 3 + T	1 / 220V 3 + T	1 / 220V 3 + T	1 / 220V 3 + T	1 / 220V 3 + T	1 / 220V 3 + T	1 / 220V 3 + T	1 / 220V 3 + T
SEER / SCOP	Refrigeración / Calefacción			8,75 / 5,15	8,75 / 5,15	8,74 / 5,15	8,74 / 5,15	8,73 / 5,15	8,73 / 5,15	7,50 / 4,60	7,50 / 4,60	7,33 / 4,60	7,33 / 4,60
Etq. efec. estac.	Refrigeración / Calefacción			A+++ / A+++	A+++ / A+++	A+++ / A+++	A+++ / A+++	A+++ / A+++	A+++ / A+++	A++ / A++	A++ / A++	A++ / A++	A++ / A++
Carga de diseño (Pdésign)	Refrigeración	kW		2	2	2,5	2,5	3,4	3,4	4,2	4,2	5	5
	Calefacción (-10°C)		2,4	2,4	2,45	2,45	2,5	2,5	3,8	3,8	4	4	4
Consumo energía anual estacional	Refrigeración	kWh		80	80	101	101	137	137	196	196	239	239
	Calefacción		653	653	666	666	680	680	1.150	1.150	1.217	1.217	1.217

UNIDADES INTERIORES DE PARED STYLISH				FTXA20AW* <N>	FTXA20AS* <N>	FTXA25AW* <N>	FTXA25AS* <N>	FTXA35AW* <N>	FTXA35AS* <N>	FTXA42AW* <N>	FTXA42AS* <N>	FTXA50AW* <N>	FTXA50AS* <N>
Color del panel frontal				BLANCO	PLATA	BLANCO	PLATA	BLANCO	PLATA	BLANCO	PLATA	BLANCO	PLATA
Caudal de aire	Refrigeración	(A//B/SB)	m³/min	11,0 / 6,1 / 4,6	11,0 / 6,1 / 4,6	11,5 / 6,1 / 4,6	11,5 / 6,1 / 4,6	11,9 / 6,1 / 4,6	11,9 / 6,1 / 4,6	13,1 / 7,2 / 4,6	13,1 / 7,2 / 4,6	13,5 / 7,6 / 5,2	13,5 / 7,6 / 5,2
Velocidades del ventilador	Nº			5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S
Dimensiones	Alto		mm	295	295	295	295	295	295	295	295	295	295
	Ancho		mm	798	798	798	798	798	798	798	798	798	798
	Fondo		mm	189	189	189	189	189	189	189	189	189	189
Peso			Kg	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
Presión sonora	Refrigeración	(A/N/B/SB)	dBA	39 / 32 / 25 / 19	39 / 32 / 25 / 19	40 / 33 / 25 / 19	40 / 33 / 25 / 19	41 / 33 / 25 / 19	41 / 33 / 25 / 19	41 / 33 / 25 / 19	45 / 37 / 29 / 21	46 / 42 / 33 / 24	46 / 42 / 33 / 24
	Calefacción			39 / 32 / 25 / 19	39 / 32 / 25 / 19	40 / 33 / 25 / 19	40 / 33 / 25 / 19	41 / 33 / 25 / 19	41 / 33 / 25 / 19	41 / 33 / 25 / 19	45 / 37 / 29 / 21	45 / 37 / 29 / 21	46 / 42 / 33 / 24
Nivel de potencia acústica			dBA	57	57	57	57	60	60	60	60	60	60

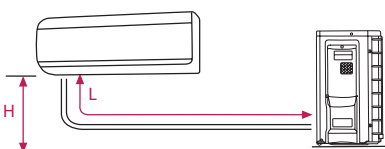
UNIDADES EXTERIORES				RXA20A* <N>	RXA25A* <N>	RXA35A* <N>	RXA42B* <N>	RXA50B* <N>
Tipo de compresor				SWING	SWING	SWING	SWING	SWING
Refrigerante R-32	kg / TCO <sub>2</sub> eq / PCA			0,76 / 0,52 / 675	0,76 / 0,52 / 675	0,76 / 0,52 / 675	1,30 / 0,88 / 675	1,30 / 0,88 / 675
Dimensiones	Alto		mm	550	550	550	735	735
	Ancho		mm	765	765	765	825	825
	Fondo		mm	285	285	285	300	300
Peso			Kg	32	32	32	46	46
Presión sonora	Refrigeración	(A/SB)	dBA	46	46	49	48	48
	Calefacción			47	47	49	48	48
Nivel de potencia acústica			dBA	59	59	61	62	62
Conexión de tuberías	Líquido		mm	ø 6,4 (1/4")	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")	ø 12,7 (1/2")

Precios €	Interior + Exterior	FTXA20AW + RXA20A	FTXA25AW + RXA25A	FTXA35AW + RXA35A	FTXA42AW + RXA42B	FTXA50AW + RXA50B
	DESGLOSE	756,00 € + 801,00 €	784,00 € + 805,00 €	880,00 € + 922,00 €	1.100,00 € + 1.153,00 €	1.321,00 € + 1.472,00 €
	TOTAL	<b>1.557,00 €</b>	<b>1.589,00 €</b>	<b>1.802,00 €</b>	<b>2.253,00 €</b>	<b>2.793,00 €</b>

Precios €	Interior + Exterior	FTXA20AS + RXA20A	FTXA25AS + RXA25A	FTXA35AS + RXA35A	FTXA42AS + RXA42B	FTXA50AS + RXA50B
	DESGLOSE	909,00 € + 801,00 €	947,00 € + 805,00 €	1.056,00 € + 922,00 €	1.320,00 € + 1.153,00 €	1.591,00 € + 1.472,00 €
	TOTAL	<b>1.710,00 €</b>	<b>1.752,00 €</b>	<b>1.978,00 €</b>	<b>2.473,00 €</b>	<b>3.063,00 €</b>

Nota: el control WIFI de las unidades Stylish viene incluido con la unidad interior, no es necesario pedirlo aparte. Para más información, ver página 134.

MODELO	TXA20AW/AS* <N>	TXA25AW/AS* <N>	TXA35AW/AS* <N>	TXA42AW/AS* <N>	TXA50AW/AS* <N>
Longitud máxima de tubería (L)	m 20	20	20	30	30
Diferencia de nivel máxima (H)	m 15	15	15	20	20



NOTA  
Las capacidades se basan en las condiciones siguientes:

1. Refrigeración: temperatura interior 27°CBS, 19°CBS; temperatura exterior 35°CBS
2. Calefacción: temperatura interior 20°CBS; temperatura exterior 7°CBS, 6°CBS
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)

\* Información preliminar.

Nota: Para más información sobre opcionales de control ver página 136.