



DAIKIN	704 € IVA INCLUIDO
1X1 TXF25E A++/A+	
2.500W - 2.800W	

Daikin TXF25E Aire Acondicionado 1x1

Aire acondicionado 1x1 Daikin Sensira compuesto por una unidad interior FTXF25E y una unidad exterior RXF25E. Capacidad de refrigeración de 2.5kW y en calefacción de 2.8kW. Clasificación energética A++. Incluye filtros innovadores que mejoran notablemente la calidad del aire. Nivel sonoro bajo de tan solo 19dBA.

La nueva gama de productos Sensira están elaborados con las máximas prestaciones del mercado y los mejores materiales. Y es que el líder de climatización y gigante japonés, elabora sus productos con sumo mimo y calidad. Esta nueva campaña, la gama Sensira trae incluido el controlador por wifi, permitiendo controlar tu aire acondicionado estés donde estés a través de tu móvil con tan solo un clic.

El aire acondicionado Daikin TXF25E con una capacidad frigorífica de 2200 frigorías, trabaja en un rango de entre 1118 y 2580 frigorías kcal/h. La potencia suficiente para climatizar estancias de hasta 22m². Su sistema de filtrado y su potencia de caudal, permite procesar hasta 10,1 m³ por minuto de aire. Su etiquetación energética de A++/A+ hace que tenga un consumo nominal de 0,7 kW/h.

Su presión sonora es de tan solo 20 dB de ruido. Lo que hace que esta máquina sea ultra silenciosa, siendo de los aires acondicionados más silenciosos del mercado y sobre todo que mayor confort ofrecen a sus usuarios.

Elaborado con gas R32

El gas R32 es denominado como un gas de nueva tecnología. Años tras años se ha estado investigado por conseguir un gas eficiente, inocuo, con muy bajas emisiones y con un rendimiento equivalente.

Este gas R32, ha superado con creces todas estas facetas, ya que su bajo índice de calentamiento atmosférico permite que sea beneficioso con el medio ambiente y no contamine. Además, su rendimiento es mayor que el de su predecesor, obteniendo más eficiencia con hasta un 33% menos.



El aire acondicionado Daikin TXF25E permite controlar su flujo de aire y caudal para evitar ráfagas de aire incómodas sobre los usuarios, creando una sensación térmica inestable para los usuarios que se encuentran en la estancia. Esta función permite sacar el máximo confort y disfrute de una estancia con una temperatura perfecta.

Modo Funcionamiento Powerful

Quien no ha llegado a casa sofocado en verano, donde nos hemos encontrado una estancia totalmente cálida en el que al poner en marcha nuestro aire acondicionado vemos que ha tardado un montón de tiempo en ponernos una temperatura estable...

El modo de funcionamiento Powerful hace trabajar al aire acondicionado Daikin TXF25E a máximo rendimiento para climatizar la estancia en un tiempo récord, sin mantener un consumo excesivo y permitiéndote un ahorro en el consumo de la luz.

Filtrado de Alta Tecnología con Filtros de Apatito de Titanio e Iones de plata

El sistema de filtrado del aire acondicionado Daikin TXF25E permite eliminar olores tanto de tabaco o mascotas, por ejemplo, además elimina todo alérgeno y virus para mantener una estancia limpia y saludable. Permitiendo que los usuarios respiren aire limpio.

Presión sonora de 20 dB, Ultra Silencioso

Daikin de por sí fabrica silencio. Como no, la gama Sensira trabaja a una presión sonora de tan solo 20 dB. Una presión sonora que pasa prácticamente desapercibida para el oído humano, permitiendo que podamos descansar en nuestras horas de sueño sin tener que soportar ningún ruido incómodo.

Auto Arranque

Cuando la unidad sufre un corte de suministro eléctrico y al volver, por norma general en los equipos eléctricos, estos no se vuelven a poner en funcionamiento salvo que se lo indiquemos. En ocasiones esta acción resulta un tanto molesta debido a que hay que volver a poner los equipos en funcionamiento.

Este aire acondicionado está equipado con un dispositivo de memoria que cuando sufre un corte de luz, le permite recordar cómo estaba funcionando. Volviendo arrancar el solo.



DETALLES DEL PRODUCTO	
Eficiencia energética	A++
Refrigerante	R32
Diámetro línea frig. Líquido	1/4"
Diámetro línea frig. Gas	3/8"
Superficie recomendada m2	de 25 a 35 m2 aprox.
Cableado eléctrico	Monofásico
Frigorías	de 2500 a 3500
Etiquetado Energético (Calor)	A+

CONJUNTOS SPLIT DE PARED DAIKIN SENSIRA				TXF25D/E* (n)	TXF35D/E* (n)	TXF42D/E* (n)
Capacidad	Refrigeración	(Min.-Nom.-Máx.)	W kcal/h	1.300-2.500-2.800 1.118-2.210-2.407	1.300-3.300-3.800 1.118-2.837-3.267	1.400-4.200-4.300 1.204-3.612-3.697
	Calefacción	(Min.-Nom.-Máx.)	W kcal/h	1.300-2.800-3.700 1.118-2.442-3.182	1.300-3.500-4.400 1.118-3.010-3.783	1.400-4.600-5.000 1.204-3.955-4.300
Consumo	Refrigeración	(Nominal)	W	772	1.000	1.270
	Calefacción		W	750	940	1.240
Conexiones	Líquido		mm	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")
Alimentación eléctrica				I/220V	I/220V	I/220V
Nº hilos de interconexión				3 + T	3 + T	3 + T
SEER / SCOP _{cálido} / SCOP _{medio}			Refrigeración / Calefacción	6,50 / 5,00 / 4,11	6,50 / 4,87 / 4,11	6,50 / 5,35 / 4,3
Etiqueta energética			Refrigeración / Calefacción	A++ / A++ / A+	A++ / A++ / A+	A++ / A+++ / A+
Carga de diseño (P _{design})	Refrigeración		kW	2,5	3,5	4,2
	Calefacción (-10°C)		kW	2,4	2,6	3,3
Consumo energía anual estacional	Refrigeración		kWh	135	188	226
	Calefacción		kWh	818	885	1.075

UNIDADES INTERIORES DE PARED DAIKIN SENSIRA				FTXF25D/E* (n)	FTXF35D/E* (n)	FTXF42D/E* (n)
Caudal de aire	Refrigeración	(A/N/B/S8)	m³/min	10 / 8 / 6,2 / 4,3	11,5 / 8 / 6,4 / 4,4	12,6 / 9 / 6,9 / 4,9
Velocidades del ventilador			Nº	5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S
Dimensiones	Alto		mm	286	286	286
	Ancho		mm	770	770	770
	Fondo		mm	225	225	225
Peso			Kg	8	8,5	9
Presión sonora	Refrigeración	(A/N/B/S8)	dBA	40 / 33 / 26 / 20	43 / 34 / 27 / 20	45 / 36 / 30 / 22
	Calefacción		dBA	40 / 34 / 28 / 21	40 / 35 / 29 / 21	44 / 34 / 28 / 22
Nivel de potencia acústica			dBA	54	54	59

UNIDADES EXTERIORES				RXF25D/E* (n)	RXF35D/E* (n)	RXF42D/E* (n)
Tipo de compresor				SWING	SWING	SWING
Refrigerante R-32	kg / TCO ₂ eq / PCA			0,45 / 0,3 / 675	0,55 / 0,37 / 675	0,75 / 0,51 / 675
Dimensiones	Alto		mm	550	550	550
	Ancho		mm	658	658	658
	Fondo		mm	275	275	275
Peso			Kg	24	24	28
Presión sonora	Refrigeración	Alto	dBA	46	48	48
	Calefacción		dBA	47	48	48
Nivel de potencia acústica			dBA	60	61	61

MODELO		TXF25D/E* (n)	TXF35D/E* (n)	TXF42D/E* (n)
Longitud máxima de tubería (L)	m	20	20	20
Diferencia de nivel máxima (H)	m	12	12	12