



<b>DAIKIN</b>	<b>778 € IVA INCLUIDO</b>
1X1 TXF35E A++/A+	
3.300W - 3.500W	

#### **Daikin TXF35E Aire Acondicionado 1x1**

Aire acondicionado 1x1 Daikin Serie Sensira. Equipo compuesto por una unidad exterior RXF35E y una unidad interior FTXF35E Capacidad de refrigeración de 2837 Kcal de consumo nominal y una capacidad de calefacción de 3.010 Kcal de consumo nominal. Destaca por tener los filtros más desarrollados por lo que aumenta de manera considerable la calidad del aire.

La nueva gama de productos Sensira combina eficiencia, rendimiento y prestaciones. Y es que año tras año el gigantesco japonés nos sorprende aún más. Una de las nuevas sorpresas es que este año, los productos Sensira ya llevan posibilidad de controlador wifi Opcional, permitiendo al usuario tener el máximo control del sistema de climatización.

Además, el aire acondicionado Daikin TXF35E ofrece una potencia frigorífica para climatizar estancias de hasta 32m<sup>2</sup>, su rango de trabajo es de entre 1118 a 3267 frigorías kcal/h. Su caudal de aire para procesar el aire de hasta 32 m<sup>2</sup> es de hasta 11,5 m<sup>3</sup> por minuto.

#### **Dentro de las diferentes características podemos destacar:**

- **Ultra Silencioso**
- **Fabricado con gas R32**
- **Alta Tecnología de filtrado**
- **Modo Confort**
- **Modo funcionamiento Powerful**
- **Programación unidad a través de la APP del móvil**

#### **Ultra Silencioso**

No es de menos recalcar que Daikin fabrica puro Silencio. Pues el aire acondicionado Daikin TXF35E puede trabajar a una presión sonora de tan solo 20 dB, además su alto rendimiento permite que la máquina trabaje al máximo de sus prestaciones a un nivel sonoro muy bajo.



### **Elaborado con Gas R32**

Como es habitual, Daikin, puntero en tecnología y en calidad de fabricación. Elabora los productos a la última, es por ello que el aire acondicionado Daikin TXF35E está fabricado con el gas R32. Este gas, aparte de ser más beneficioso para el medio ambiente, es más eficiente que sus predecesores ya que necesitan una menor cantidad de gas.

### **Filtros de Alta Tecnología**

Los filtros del aire acondicionado Daikin TXF35E están compuestos por Iones de Plata y Apatito de Titanio. Esta combinación de filtrado permite mantener la estancia libre de alérgenos así como cualquier olor causado por el tabaco o animales. Dejando una estancia limpia y sin olores.

### **Programación a través de la APP**

Una de las funciones altamente útiles en el control por wifi, es que a través de la app, desde el móvil, o cualquier dispositivo Tablet, te permite realizar una programación del funcionamiento exacto que necesitas del aire acondicionado. Sacando el máximo partido, eficiencia y rendimiento de la unidad.

### **Modo Confort**

El aire acondicionado Daikin TXF35E controla el caudal de aire y el flujo del mismo para evitar corrientes molestas o incómodas en los usuarios de la estancia. Manteniendo una temperatura estable y perfecta en la estancia.

<b>DETALLES DEL PRODUCTO</b>	
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 Calefacción	(Nominal)	W	772 750	1.000 940	1.270 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 <sub>caldo</sub> / SCOP <sub>medo</sub>			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 (Pdesign)	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/SB)	m <sup>3</sup> /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/SB)	dB(A)	40 / 33 / 26 / 20	43 / 34 / 27 / 20	45 / 36 / 30 / 22
	Calefacción		dB(A)	40 / 34 / 28 / 21	40 / 35 / 29 / 21	44 / 34 / 28 / 22
Nivel de potencia acústica			dB(A)	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 <sub>2</sub> 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	dB(A)	46	48	48
	Calefacción		dB(A)	47	48	48
Nivel de potencia acústica			dB(A)	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