

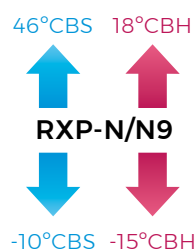
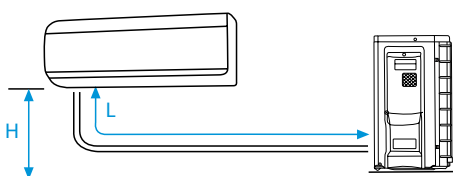
CONJUNTOS SPLIT DE PARED DAIKIN COMFORA			TXP20N/N9	TXP25N/N9	TXP35N/N9	TXP50N	TXP60N	TXP71N	
Capacidad	Refrigeración	(Min.-Nom.-Máx.)	W kcal/h	1.300-2.000-2.600 1.118-1.720-2.210	1.300-2.500-3.000 1.118-2.150-2.580	1.300-3.500-4.000 1.105-3.010-3.440	1.700-5.000-6.000 1.462-4.300-5.100	1.700-6.000-7.000 1.462-5.160-5.950	2.300-7.100-7.300 1.978-6.106-7.650
	Calefacción	(Min.-Nom.-Máx.)	W kcal/h	1.300-2.500-3.500 1.118-2.125-2.975	1.300-3.000-4.000 1.118-2.550-3.400	1.300-4.000-4.800 1.105-3.440-4.080	1.700-6.000-7.700 1.462-4.930-6.545	1.700-7.000-8.000 1.462-6.020-6.880	2.300-8.200-9.000 1.978-7.050-7.650
Consumo	Refrigeración	(Min.-Nom.-Máx.)	W	310-500-720 250-520-950	310-650-720 250-690-950	290-1.010-1.300 290-1.000-1.290	320-1.385-1.826 440-1.579-2.356	332-1.824-2.980 456-1.928-2.787	449-2.689-3.274 617-2.571-3.306
Conexiones	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")	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")	ø 12,7 (1/2")
Alimentación eléctrica				I/220V	I/220V	I/220V	I/220V	I/220V	I/220V
Nº hilos de interconexión				3 + T	3 + T	3 + T	3 + T	3 + T	3 + T
SEER / SCOP _{caldo} / SCOP _{medio}			Refrigeración / Calefacción	6,79 / 5,65 / 4,65	6,92 / 5,63 / 4,61	6,62 / 5,79 / 4,64	7,30 / 5,70 / 4,4	6,82 / 5,20 / 4,10	6,20 / 5,57 / 4,01
Etiqueta energética			Refrigeración / Calefacción	A+++ / A+++ / A++	A+++ / A+++ / A++	A+++ / A+++ / A++	A+++ / A+++ / A+	A+++ / A+++ / A+	A+++ / A+++ / A+
Carga de diseño (Pdesign)	Refrigeración		kW	2	2,5	3,5	5	6	7,1
	Calefacción (-10°C)		kW	2,2	2,4	2,8	4,6	4,8	6,2
Consumo energía anual estacional	Refrigeración		kWh	103	126	186	240	308	401
	Calefacción		kWh	662	728	845	1.463	1.638	2.166

UNIDADES INTERIORES DE PARED DAIKIN COMFORA				FTXP20N/N9	FTXP25N/N9	FTXP35N/N9	FTXP50N	FTXP60N	FTXP71N
Caudal de aire	Refrigeración	(A/N/B/SB)	m³/min	9,5 / 7,4 / 5,6 / 4,2	9,7 / 7,7 / 5,8 / 4,2	11,5 / 8,3 / 6,3 / 4,5	16,3 / 14 / 11,5 / 8,3	16,8 / 14,4 / 11,8 / 9,2	16,8 / 14,4 / 11,8 / 10,1
Velocidades del ventilador			Nº	5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S	5 + A + S
	Alto		mm	286	286	286	295	295	295
Dimensiones	Ancho		mm	770	770	770	990	990	990
	Fondo		mm	225	225	225	263	263	263
Peso			Kg	8,5	8,5	9	13,5	13,5	13,5
Presión sonora	Refrigeración	(A/N/B/SB)	dBA	39 / 33 / 25 / 19	40 / 33 / 26 / 20	43 / 34 / 27 / 20	43 / 39 / 34 / 27	45 / 41 / 36 / 30	46 / 42 / 37 / 32
	Calefacción		dBA	39 / 34 / 28 / 21	40 / 34 / 28 / 21	40 / 35 / 29 / 21	42 / 38 / 33 / 30	44 / 40 / 35 / 32	45 / 41 / 36 / 33
Nivel de potencia acústica			dBA	55 / 55	55 / 55	58 / 58	59 / 61	60 / 62	62 / 62

UNIDADES EXTERIORES			RXP20N/N9	RXP25N/N9	RXP35N/N9	RXP50N	RXP60N	RXP71N	
Tipo de compresor			SWING	SWING	SWING	SWING	SWING	SWING	
Refrigerante R-32	kg / TCO ₂ eq / PCA		0,55 / 0,37 / 675	0,55 / 0,37 / 675	0,70 / 0,48 / 675	0,90 / 0,61 / 675	1,15 / 0,78 / 675	1,15 / 0,78 / 675	
Dimensiones	Alto	mm	550	550	550	734	734	734	
	Ancho	mm	658	658	658	954	954	954	
	Fondo	mm	275	275	275	401	401	401	
Peso			Kg	26	26	28	46	50	
Presión sonora	Refrigeración	Alto	dBA	46	46	48	48	48	47
	Calefacción		dBA	47	47	48	49	49	48
Nivel de potencia acústica	Refrig. / Calefac.		dBA	60 / 61	60 / 61	62 / 62	61 / 61	63 / 63	66 / 65

MODELO		TXP20N/N9	TXP25N/N9	TXP35N/N9	TXP50N	TXP60N	TXP71N
Longitud máxima de tubería (L)	m	15	15	15	30	30	30
Diferencia de nivel máxima (H)	m	12	12	12	20	20	20

Nota: las unidades interiores y exteriores de las series N y N9 son totalmente compatibles entre sí. Series N y N9 se suministrarán hasta fin de existencias.



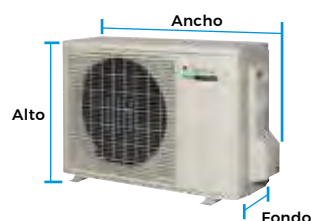
NOTA

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: 220V/50

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

Indicación del rendimiento estacional **SEER / SCOP según ENI4825**. (Clima medio)





BLUEEVOLUTION



FTXP20-35N/N9



RXP20-35N/N9

BLUEEVOLUTION



FTXP50-71N9

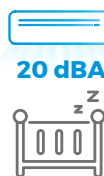


RXP50-71N

Confort

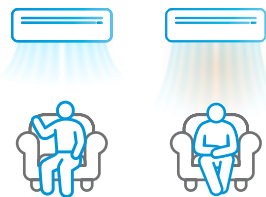
○ **Funcionamiento silencioso**

Funcionamiento silencioso alcanzando unos niveles sonoros de **solo 20 dBA**.



○ **Modo confort**

Garantiza una **distribución uniforme del aire** por toda la estancia, evitando las corrientes directas de aire.



○ **Modo powerful**

Posibilidad de seleccionar el **modo Powerful** para refrigeración o calefacción rápida.



Control

○ **Control Vía App (Incluido en series N y N9)**

Permite ajustar e incluso programar la temperatura desde cualquier lugar vía Wifi, mediante sistemas iOS o Android a través de la **App Onecta**, por lo que es posible gestionar la unidad incluso desde fuera de casa. Esto garantiza una óptima temperatura en cada momento y un considerable ahorro de energía.

Compatible con **Alexa** y **Google Assistant** para el control por voz de los equipos.



○ **Mando a distancia por infrarrojos**

Muy intuitivo y fácil de usar



Ahorro de energía

○ **Eficiencia energética A+++**

Eficiencia energética **A++** en refrigeración. En calefacción clima medio **A+/A++** y en clima cálido **A+++**.

○ **Modo Econo**

Permite un funcionamiento eficiente limitando el valor máximo de consumo energético.

Calidad del aire

○ **Función de deshumectación**

Permite reducir los niveles de humedad sin modificar la temperatura de la estancia.

○ **Flujo de aire tridimensional**

Combina la **oscilación automática vertical y horizontal** para crear una distribución uniforme del aire en toda la habitación.



○ **Filtro purificador de apatito de titanio**

El filtro purificador de aire de apatito de titanio **mejora la calidad del aire del ambiente**, creando así mayor confort y un perfecto clima interior.

Filtro de apatito de titanio: descompone olores

Filtro de plata: purifica el aire y elimina alérgenos

Filtro de aire: elimina partículas de polvo

CONJUNTOS	UNIDAD INTERIOR	UNIDAD EXTERIOR	TOTAL
TXP20N/N9	FTXP20N/N9 388,00 €	RXP20N/N9 492,00 €	880,00 €
TXP25N/N9	FTXP25N/N9 422,00 €	RXP25N/N9 536,00 €	958,00 €
TXP35N/N9	FTXP35N/N9 465,00 €	RXP35N/N9 631,00 €	1.096,00 €
TXP50N	FTXP50N 1.136,00 €	RXP50N 1.510,00 €	2.646,00 €
TXP60N	FTXP60N 1.532,00 €	RXP60N 1.584,00 €	3.116,00 €
TXP71N	FTXP71N 1.735,00 €	RXP71N 1.973,00 €	3.708,00 €

Nota: para más información sobre opcionales de control ver página 405.