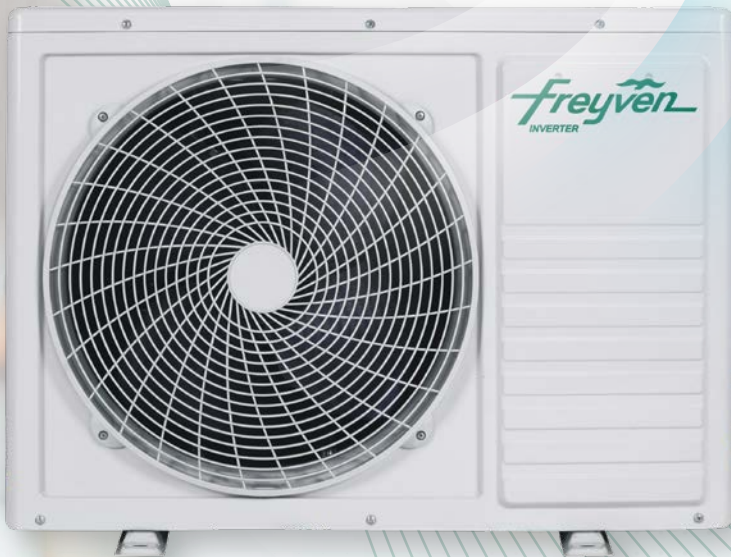


53FV-B

Convencional 11 SEER

Freyven



AIRE ACONDICIONADO

EVAPORADORA Y CONDENSADORA
SOLO FRÍO / FRÍO Y CALOR



53FV-B		SISTEMA	53FVC121B	53FVQ121B	53FVC123B	53FVQ123B	53FVC183B	53FVQ183B	53FVC243B	53FVQ243B	53FVC363B	53FVQ363B		
		EVAP	40FVC121B-E	40FVQ121B-E	40FVC123B-E	40FVQ123B-E	40FVC183B-E	40FVQ183B-E	40FVC243B-E	40FVQ243B-E	40FVC363B-E	40FVQ363B-E		
		COND	38FVC121B-C	38FVQ121B-C	38FVC123B-C	38FVQ123B-C	38FVC183B-C	38FVQ183B-C	38FVC243B-C	38FVQ243B-C	38FVC363B-C	38FVQ363B-C		
		SOLO FRÍO	FRÍO / CALOR	SOLO FRÍO	FRÍO / CALOR	SOLO FRÍO	FRÍO / CALOR	SOLO FRÍO	FRÍO / CALOR	SOLO FRÍO	FRÍO / CALOR			
INFO. BÁSICA	CAPACIDAD	TON	1	1	1	1	1.5	1.5	2	2	3	3		
		BTU	12,000	12,000	12,000	12,000	18,000	18,000	24,000	24,000	36,000	36,000		
INFO. BÁSICA	VOLTAJE	V	115	115	230	230	230	230	230	230	230	230		
		φ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
INFO. BÁSICA	FASES	HZ	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60		
		FRECUENCIA												
CONSUMO	ENFRIAMIENTO	W	1,255	1,255	1,255	1,255	1,900	1,900	2,530	2,530	3,460	3,460		
		CALEFACCIÓN	/	1,220	/	1,220	/	1,880	/	2,300	/	3,460		
CONSUMO	ENFRIAMIENTO	A	11.37	11.37	5.94	5.94	8.40	8.40	11.20	11.20	15.50	15.50		
		CALEFACCIÓN	/	11.05	/	5.78	/	8.30	/	10.20	/	15.50		
CONFORT	VOLUMEN DE AIRE	m³/h	520	520	450	450	800	800	1,000	1,100	1,450	1,450		
		RPM	900 / 1,260 / 1,400	900 / 1,260 / 1,400	900 / 1,260 / 1,400	900 / 1,260 / 1,400	900 / 1,260 / 1,400	900 / 1,260 / 1,400	900 / 1,260 / 1,400	900 / 1,260 / 1,400	900 / 1,260 / 1,400	900 / 1,260 / 1,400		
CONFORT	NIVEL DE RUIDO	dB	41	41	40	40	46	46	50	50	53	53		
			37	37	37	37	43	43	47	47	50	50		
			34	34	34	34	40	40	44	44	47	47		
DATOS TÉCNICOS	REFRIGERANTE	TIPO	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A		
		CARGA DE REF	Kg	0.47	0.60	0.49	0.60	0.87	1.26	1.10	1.40	2.60	2.60	
DATOS TÉCNICOS	COMPRESOR LRA	TIPO	ROTATIVO	ROTATIVO	ROTATIVO	ROTATIVO	ROTATIVO	ROTATIVO	ROTATIVO	ROTATIVO	ROTATIVO	ROTATIVO		
		POTENCIA	A	53.3	53.3	29.5	29.5	36	36	46	46	70	70	
		W	1,105	1,105	1,170	1,170	1,465	1,465	1,965	1,965	2,700	2,700		
DATOS TÉCNICOS	DESHUMIDIFICACIÓN	LITROS/HORA	1.3	1.3	1.3	1.3	2.0	2.0	2.2	2.2	3.2	3.2		
		PINTA/DÍA	66	66	66	66	101	101	112	112	162	162		
DATOS TÉCNICOS	EFICIENCIA	EER (W/W _e)	~3.30	~3.30	~3.30	~3.30	~3.30	~3.30	~3.30	~3.30	~3.30	~3.30		
		PRESIÓN DESCARGA	MPa	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	
DATOS TÉCNICOS	PRESIÓN SUCCIÓN	MPa	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9		
		φ GAS	in	3/8	3/8	3/8	3/8	1/2	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	
DATOS TÉCNICOS	φ LÍQUIDO	in	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4		
		EVAP	LARGO	cm	78	78	78	78	91	91	101	101	119	119
ALTO	cm			20	20	20	20	21	21	22	22	26	26	
	ANCHO			cm	25	25	25	25	29	29	32	32	34	34
EVAP	PESO	Kg	8	8	8	8	10	10	13	13	18	18		
		COND	LARGO	cm	78	78	78	78	82	82	89	89	95	95
				ALTO	cm	50	50	50	50	55	55	61	61	81
ANCHO	cm				29	29	29	29	30	30	36	36	43	43
COND	PESO	Kg	25	26	25	26	33	35	40	45	64	64		