

SPLIT

Serie FW5 ECO



FanWorld
Yes, we Fan

CARACTERÍSTICAS

- Funcionamiento silencioso.
- Función prevención aire frío.
- Auto reinicio.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo			FW5-2250-ECO	FW5-3000-ECO	FW5-4500-ECO
Código			CL 19 436	CL 19 437	CL 19 438
Código EAN			8432953018894	8432953018900	8432953018917
Capacidad en Refrigeración	W		2500(1000~3100)	3200(1000~3500)	5100(1800~5700)
Capacidad en Calefacción	W		2500(1000~3300)	3200(1000~4000)	5100(1800~6500)
Potencia de diseño en refrigeración	W		2.500	3.200	5.100
Potencia de diseño en calefacción	W		2.500	2.800	5.100
SEER	W/W		5,600	5,600	6,100
Etiquetado energético en refrigeración	W/W		A+	A+	A++
SCOP Medio	W/W		3,800	4,000	4,000
Etiquetado energético en calefacción	W/W		A	A+	A+
Nivel sonoro interior	Alta	dB(A)	50	50	54
	Media	dB(A)	44	46	48
	Baja	dB(A)	36	38	40
Nivel sonoro exterior	Alta	dB(A)	62	62	65
	Media	dB(A)	56	58	58
	Baja	dB(A)	52	54	54
Alimentación eléctrica			220-240V~ 50Hz, 1Fase	220-240V~ 50Hz, 1Fase	220-240V~ 50Hz, 1Fase
Intensidad consumida	Refrigeración	A	4.5(1.8~5.6)	4.7(1.3~5.6)	7.6(2.3~9.6)
	Calefacción	A	4.3(1.8~5.8)	4.5(1.3~7.1)	7.5(2.3~10.8)
Potencia consumida	Refrigeración	W	700(280~990)	1030(290~1220)	1660(500~2100)
	Calefacción	W	725(290~960)	980(290~1550)	1630(500~2350)
Refrigerante	Tipo / Calidad		R410A/0.68kg	R410A/0.83kg	R410A/1.270kg
Compresor	Tipo		Rotativo		
	Modelo		43A23EEL&PJKD	43A23EEL&PJKD	45A33LPX-PEKG
	Frecuencia operación	Hz	20~120	20~120	30~120
Caudal de aire interior	Refrigeración	m ³ /h	550	650	800
	Calefacción	m ³ /h	550	650	850
Tipo de ventilador interior			Flujo cruzado	Flujo cruzado	Flujo cruzado
Velocidad ventilador interior	Refrigeración	rpm	1280/1110/900	1280/1110/900	1280/1110/900
	Calefacción	rpm	1250/1080/900	1250/1280/900	1250/1080/900
	Secado	rpm	900	900	900
	Sleep	rpm	900	900	900
Potencia consumida ventilador interior	W		18	18	23
Caudal de aire exterior			1900/1900	2100/2100	2100/2100
Tipo de ventilador exterior			Axial	Axial	Axial
Velocidad ventilador exterior			rpm	900/800/700	900/800/700
Potencia consumida ventilador exterior			W	30	33
Alimentación eléctrica			mm2	3x2.5	3x4
Tipo de alimentación			Interior	Interior	Interior
Cableado de interconexión			mm2	4x2.5	4x4
Refrigerante	Gas	Pulgadas "	3/8"	3/8"	1/2"
	Líquido	Pulgadas "	1/4"	1/4"	1/4"
Precarga de refrigerante hasta			m	3	4
Carga adicional			gr/m	20	30
Tipo de expansión			Capilar	Calipar	Capilar
Dimensiones netas (L x An x Al)	Interior	mm	770x180x240	800x185x280	900x202x280
	Exterior	mm	760x256x551	760x256x552	780x290x605
Peso neto	Interior	kg	10	10	11
	Exterior	kg	24	31	40,5
Dimensiones embalaje (L x An x Al)	Interior	mm	855x255x305	885x278x366	985x298x365
	Exterior	mm	863x361x590	863x325x600	883x412x653
Peso bruto	Interior	kg	12	12	14
	Exterior	kg	28	36	46