

Características

- ▶ Flujo de aire en 3D
- ▶ Aportación de aire fresco exterior
- ▶ Baja silueta (235mm)
- ▶ Fácil instalación (suelo y techo)
- ▶ Mantenimiento sencillo (60% piezas son universales)
- ▶ Protección anticorrosión en intercambiadores de calor



CONJUNTO		JFM52VK	JFM71VK	JFM105VK	JFM125VK	JFM140VK	JFM170VK
UNIDAD INTERIOR		JFM52V	JFM71V	JFM105V	JFM125V	JFM140V	JFM170V
UNIDAD EXTERIOR		JVM52V	JVM71V	JVM105V	JVM125V	JVM140Y	JVM170Y
REFRIGERACIÓN							
Capacidad Nominal	kW	5,275 (2,71-5,56)	7,03 (3,22-8,29)	10,55 (3,93-12,02)	11,7 (4,96-123,11)	14,07 (4,96-15,11)	15,83 (5,28-17)
Frigorías	fg/h	4.536,5	6.045,8	9.073	10.062	12.100	13.613,8
Clase energética		A++	A++	A++	A++	A++	A++
SEER		6,1	6,1	6,1	7	6,1	6,1
Consumo nominal	kW	1,63	2,19	3,8	3,73	5,5	6,06
Intensidad	A	7,2(3,2-8,2)	10(3,1-13,1)	16,7(4,1-19,6)	16,33(5,6-20,5)	9,1(1,8-9,8)	10,5(1,9-11,3)
CALEFACCIÓN							
Capacidad Nominal	kW	5,56 (2,41-6,3)	7,62 (2,72-8,65)	11,14 (2,81-13,48)	12,9 (3,81-14,96)	16,12 (3,81-18,07)	18,17 (4,4-19,64)
Kilocalorías	Kcal/h	4.781	6.553	9.580	11.094	13.863	15.626
Clase energética		A+	A+	A+	A	A+	A+
SCOP		4	4	4	3,8	4	4
Consumo nominal	kW	1,5	2,05	3,04	3,82	5,05	6,04
Intensidad	A	6,6 (2,7-7,3)	9,5(2,2-12,7)	14 (2,8-19,8)	16,73 (5,6-18,3)	8,14 (1,6-10,3)	9,9 (1,6-11,5)
UNIDAD INTERIOR							
Nivel de presión sonora	dB(A)	41,5/38,5/34,5	50/46/41	51/47/42	54/50/46	54/50/46	54/47/42
Caudal de aire	m ³ /h	880/760/650	1.208/1.066/853	2.170/1.844/1.431	2.329/1.930/1.417	2.329/1.930/1.417	2.454/1.834/1.426
Dimensiones externas (AnxAlxFon)	mm	1.068x235x675	1.068x235x675	1.650x235x675	1.650x235x675	1.650x235x675	1.650x235x675
Dimensiones del embalaje (AnxAlxFon)	mm	1.145x318x755	1.145x313x755	1.725x313x755	1.725x313x755	1.725x313x755	1.725x313x755
Peso neto/Peso bruto	Kg	28/33,3	26,8/31,9	39/45	41,2/47,6	41,2/47,6	41,4/47,8
CÓDIGO							
EAN		8436567804775	8436567804782	8436567804799	8436567804805	8436567804812	8436567804829
UNIDAD EXTERIOR							
Nivel de presión sonora a 1 m	dB(A)	55	62	65	65	66	66
Caudal de aire	m ³ /h	2.000	2.700	4.000	3.800	7.500	7.500
Tipo de compresor		Rotary DC	Rotary DC	Rotary DC	Rotary DC	Rotary DC	Rotary DC
Dimensiones externas (AnxAlxFon)	mm	800x554x333	845x702x363	946x810x410	946x810x410	952x1.333x415	952x1.333x415
Dimensiones del embalaje (AnxAlxFon)	mm	920x615x390	965x755x395	1.090x885x500	1.090x885x500	1.095x1.480x495	1.095x1.480x495
Peso neto/Peso bruto	Kg	33,7/36,6	49,4/52,8	66,8/73,4	73,9/78,9	106,7/119,9	111,3/124,3
Refrigerante		R32	R32	R32	R32	R32	R32
Carga refrigerante	Kg	1,15	1,5	2,4	2,8	2,8	2,95
Límites de operación	°C	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50	-15~50
CÓDIGO							
EAN		8436567802801	8436567802818	8436567802825	8436567802832	8436567804713	8436567804720
Alimentación exterior		220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	380-415V,3Ph,50Hz	380-415V,3Ph,50Hz
Alimentación interior		220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz
CONEXIONES FRIGORÍFICAS							
Diámetro tubería de gas	Pulgadas	1/2	5/8	5/8	5/8	5/8	5/8
Diámetro tubería de líquido	Pulgadas	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
Longitud máxima de tubería	m	30	50	65	50	65	65
Altura máxima de tubería	m	20	25	30	30	30	30