

SPLIT 1X1 VELA 3



MODELOS	INT.	SNWS026VE3	SNWS035VE3	SNWS052VE3	SNWS071VE3
	EXT.	SNWS026VE3-I	SNWS035VE3-I	SNWS052VE3-I	SNWS071VE3-I
CÓDIGO EAN		8435483855472	8435483855564	8435483855595	8435483855625
Alimentación eléctrica	V,F,Hz	220-240V (1 Fase ~ 50Hz) / Unidad exterior			

RENDIMIENTO

		SNWS026VE3	SNWS035VE3	SNWS052VE3	SNWS071VE3
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW 2,5(0,66-2,78)	3,5(0,66-3,7)	5,0(1,61-5,2)	7,1(1,11-7,8)
		Btu/h 8530(2252-9485)	10236(2252-12624)	17060(5493-17743)	24226(3412-26614)
	Consumo	W 770(250-1300)	1190(250-1600)	1540(350-2400)	2400(450-3350)
	Corriente	A 3,6(1,1-8,8)	5,5(1,1-9,6)	7,2(1,6-10,4)	11,1(2,1-16,4)
	SEER	W/W 6,1	6,1	6,1	6,1
	EER	W/W 3,25	2,94	3,25	2,96
	Clasificación energética	-	A++	A++	A++
	Consumo anual	kWh 138	175	271	321
Capacidad calefacción	Capacidad	kW 2,6(0,66-2,88)	3,5(0,66-3,8)	5,0(1,61-5,3)	7,1(1,37-8,2)
		Btu/h 8871(2252-9826)	10236(2252-12966)	17060(5493-18084)	24226(3412-26614)
	Consumo	W 690(250-1300)	950(250-1600)	1340(350-2450)	2200(450-3350)
	Corriente	A 3,2(1,1-9,0)	4,4(1,1-10,0)	6,2(1,6-10,6)	10,1(2,1-16,8)
	SCOP	W/W 4	4	4	4
	COP	W/W 3,77	3,68	3,73	3,23
	Clasificación energética	-	A+	A+	A+
	Consumo anual	kWh 701,00	842	1304	1677

CARACTERÍSTICAS

		SNWS026VE3	SNWS035VE3	SNWS052VE3	SNWS071VE3
Unidad interior	Potencia sonora (H/M/L/S)	dB 50/47/44/37	52/48/43/37	56/51/48/44	59/54/51/44
	Presión sonora (H/M/L/S)	dB 40/38/34/21	42/38/34/23	44/41/38/24	46/43/40/24
	Caudal de aire (H/M/L/S)	m³/h 500/450/400/350	550/500/450/400	820/720/620/520	1200/1050/900/800
	Rango de temp. seleccionable	°C 16 - 32	16 - 32	16 - 32	16 - 32
Unidad exterior	Potencia sonora	dB 62	64	65	65
	Presión sonora	dB 52	52	54	55
	Caudal de aire	m³/h 1650	1650	2300	2850
	Temp. de operación	°C -15~-53	-15~-53	-15~-53	-15~-53
Refrigerante	Compresor	Tipo Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
		Marca GMCC	GMCC	GMCC	SANYO
	Tipo/Carga	R32/kg 0,57	0,6	0,95	1,5
	Carga adicional	g/m 15	15	15	15

DIMENSIONES Y PESO

		SNWS026VE3	SNWS035VE3	SNWS052VE3	SNWS071VE3
Unidad interior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm 700 x 270 x 197	805 x 270 x 197	908 x 295 x 225	1025 x 319 x 223
	Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm 750 x 317 x 267	864 x 331 x 265	979 x 354 x 292	1102 x 395 x 305
	Peso neto/ bruto	kg 7/8	7,5/8,5	10/12	13/15
Unidad exterior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm 665 x 530 x 260	665 x 530 x 260	780 x 560 x 270	820 x 635 x 310
	Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm 785 x 600 x 340	768 x 570 x 324	889 x 612 x 359	969 x 688 x 402
	Peso neto/ bruto	kg 21,2/24,3	22,9/26,2	27,6/30,6	36,7/40,7

CONEXIONES

		SNWS026VE3	SNWS035VE3	SNWS052VE3	SNWS071VE3
Tubería frigorífica	Líquido-Gas	Pulg. 1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
	Longitud max.	m 20	20	25	25
	Desnivel max.	m 15	15	15	15
Conexiones eléctricas	Alimentación	mm 2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T	2 x 2,5 + T
	Interconexión	mm 4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5

NOTA

Datos de capacidad en condiciones estándar. Los datos reales variarán en función del lugar dónde se instale el equipo y el uso que se le de.

Los valores de presión sonora se miden a 1m de distancia en una cámara semi-anechoica.

Las dimensiones del cableado eléctrico son aproximadas, se deberá calcular en función de las condiciones de la propia instalación.

SNOWAIR se reserva el derecho de modificar modelos y datos técnicos sin previo aviso. Información válida excepto error tipográfico o impresión.