

# SPLIT MURO ECOLOGICO MODELO LUMINA



Capacidad Nominal			9.000 BTU/HR	12.000 BTU/HR	18.000 BTU/HR	22.000 BTU/HR
	<b>Modelo Unidad Interior</b>		MS12F-09HRN1	MS12F-12HRN1	MS12F-18HRN1	MS12F-24HRN1
	<b>Modelo Unidad Exterior</b>		MOA-09HN1	MOB1-12HN1	MOC2-18HN1	MOF-24HN1
	<b>Alimentación Eléctrica</b>	V-Hz-ph	220V / 50Hz / 1 Fase			
<b>Refrigeración</b>	Capacidad nominal	Btu/hr	9.000	12.000	18.000	22.000
	Potencia de Entrada	W	880	1.050	1.700	1.920
	Corriente Nominal	A	4,0	5,0	8,0	8,8
	Eficiencia		A	A	A	A
<b>Calefacción</b>	Capacidad nominal	Btu/hr	9.000	12.000	18.000	22.000
	Potencia de Entrada	W	825	1.050	1.450	1.900
	Corriente Nominal	A	3,7	4,8	7,0	8,4
	Eficiencia		C	C	A	D
	<b>Consumo Máximo</b>	W	1.150	1.600	2.450	3.000
	<b>Amperaje Máximo</b>	A	5,5	8,0	12,0	16,0
	<b>Amperaje de Partida</b>	A	21,7	20,1	36,3	46,3
<b>Compresor</b>	Tipo		ROTATIVO			
	Potencia de Entrada (frío/calor)	W	830 / 860	1.075 / 1.100	1.270 / 1.320	1.625 / 1.675
	Corriente Nominal (RLA) (frío/calor)	A	3,85 / 3,73	5,37 / 5,39	5,90 / 5,75	7,5 / 7,3
	<b>Caudal de Aire Interior (Alto/Medio/Bajo)</b>	m3/h	470 / 380 / 300	600 / 530 / 400	1.120 / 1.020 / 800	1.050 / 980 / 800
<b>Nivel de Ruido Interior (Alto/Medio/Bajo)</b>	dB(A)	41 / 35 / 29	42 / 38 / 31	49 / 44 / 38	48 / 46 / 41	
<b>Unidad Interior</b>	Dimensiones (ancho x profundidad x alto)	mm	715 x 188 x 250	800 x 188 x 275	1.045 x 235 x 315	1.045 x 235 x 315
	Embalaje (ancho x profundidad x alto)	mm	775 x 260 x 324	865 x 265 x 350	1.135 x 315 x 395	1.135 x 315 x 395
	Peso Neto/con Embalaje	Kg	6,5 / 8,5	8,0 / 10,0	12,9 / 16,2	12,7 / 16,0
	<b>Nivel de Ruido Exterior</b>	dB(A)	55	56	60	62
<b>Unidad Exterior</b>	Dimensiones (ancho x profundidad x alto)	mm	700 x 240 x 540	780 x 250 x 540	760 x 285 x 590	845 x 320 x 700
	Embalaje (ancho x profundidad x alto)	mm	815 x 325 x 580	910 x 335 x 585	887 x 355 x 645	965 x 395 x 755
	Peso Neto/con Embalaje	Kg	25 / 27	30,5 / 33	37,3 / 39,8	50,6 / 54
	<b>Tipo de Refrigerante/Carga Refrigerante</b>		R410A / 560g	R410A / 1.100g	R410A / 1.250g	R410A / 2.050g
<b>Tubería de Refrigerante</b>	Diámetro Líquido/Gas	mm(inch)	Φ6,35 / Φ9,52 (1/4" / 3/8")	Φ6,35 / Φ12,7(1/4" / 1/2")	Φ6,35 / Φ12,7(1/4" / 1/2")	Φ9,52 / Φ15,9(3/8" / 5/8")
	Max. Longitud de la tubería de Refrigerante	m	20			25
	Max. Diferencia de nivel	m	8			10
	<b>Tipo de Termostato/modelo</b>		Control Remoto / RG52A			
	<b>Temperatura de operación</b>	°C	17 - 30			
<b>T° ambiente</b>	Interior (enfriamiento / calentamiento)	°C	17 - 32 / 0 - 30			
	Exterior (enfriamiento / Calentamiento)	°C	18 - 43 / (-7) - 24			
	<b>Área de aplicación (estándar en enfriamiento)</b>	m2	12 - 18	15 - 22	24 - 35	28 - 41