

Laida A

Split pared 1x1



Modelo		LAIDA09A	LAIDA12A	LAIDA18A	LAIDA24A		
	INT.	LAIDA9A-INT	LAIDA12A-INT	LAIDA18A-INT	LAIDA24A-INT		
	EXT.	LAIDA9A-EXT	LAIDA12A-EXT	LAIDA18A-EXT	LAIDA24A-EXT		
		8435483838161	8435483838178	8435483838185	8435483838192		
Alimentación eléctrica		V, F, HZ	220-240V (1 Fase ~ 50Hz) / Unidad exterior				
Rendimiento							
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW	2,64 (0,91-3,72)	3,52 (1,12-4,17)	5,28 (1,99-6,73)	7,03 (2,08-7,92)	
		Btu/h	8.900	11.900	18.100	23.900	
	Consumo	W	799 (100~1.240)	1.213 (130~1.580)	1.550 (140-2.300)	2.600 (420-3.150)	
	Corriente	A	3,47	5,27	6,7	11,5	
	SEER	-	6,2	6,1	7,4	6,1	
Capacidad calefacción	Capacidad	kW	2,93 (0,82-3,37)	3,81 (1,085-4,22)	5,57 (1,29-6,74)	7,33 (1,62-7,92)	
		Btu/h	9.900	13.000	18.800	24.900	
	Consumo	W	789 (120~1.200)	1.088 (100~1.680)	1.570 (220-2.350)	2.400 (300-2.750)	
	Corriente	A	3,43	4,73	6,8	11	
	SCOP	-	4,0	4,0	4,0	4,0	
Clasificación energética	Clasificación energética	Frío	A++	A++	A++	A++	
	Consumo anual	kWh	803	945	1.435	1.680	
	Características						
	Unidad interior	Potencia sonora	dB(A)	50	55	56	59
		Presión sonora (H/M/L)	dB(A)	38/31/25/21	40,5/34,5/25/21	42,5/36/26/20	45/40,5/36/29,5
Caudal de aire		m³/h	434/333/259	540/430/314	840/680/540	980/817/662	
Rango temperatura seleccionable		°C	17-30	17-30	17-30	17-30	
Unidad exterior	Potencia sonora	dB(A)	60	63	63	67	
	Presión sonora	dB(A)	56	56	56	59	
	Caudal de aire	m³/h	1.750	1.800	2.100	3.500	
	Temp. de operación frío/calor	°C	-15-50	-15-50	-15-50	-15-50	
	Compresor	Tipo	Rotary	Rotary	Rotary	Twin-rotary	
Refrigerante	Marca	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC		
	Tipo/Carga	R32/kg	0,55	0,55	1,08	1,42	
	Carga suplementaria>5	g/m	12	12	12	24	
Dimensiones y peso							
Unidad interior	Dimensiones netas (An x Al x Pr)	mm	715 x 285 x 194	805 x 285 x 194	957 x 302 x 213	1.040 x 327 x 220	
	Dimensiones brutas (An x Al x Pr)	mm	780 x 365 x 270	870 x 365 x 270	1.035 x 385 x 295	1.120 x 405 x 315	
	Peso neto / bruto	Kg	7 / 9,1	7,6 / 9,8	10 / 13	12,3 / 15,8	
Unidad exterior	Dimensiones netas (An x Al x Pr)	mm	720 x 495 x 270	720 x 495 x 270	805 x 554 x 330	890 x 673 x 342	
	Dimensiones brutas (An x Al x Pr)	mm	835 x 540 x 300	835 x 540 x 300	915 x 615 x 370	995 x 740 x 398	
	Peso neto / bruto	Kg	23,2 / 25	23,2 / 25	32,7 / 35,4	42,9 / 45,9	
Conexiones							
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg.	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2	3/8-5/8	
	Longitud max	m	25	25	30	50	
	Desnivel max	m	10	10	20	25	
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	3 x 2,5 + T	3 x 2,5 + T	3 x 2,5 + T	3 x 2,5 + T	

Módulo Wi-Fi opcional | Ref: WIFIARO1

Datos de capacidad en condiciones estándar.

Los datos reales variarán en función del lugar donde se instale el equipo y el uso que se le de a éste.

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

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

