

Multi Split Bomba de Calor Inverter Serie A (1)



UNIDADES INTERIORES CONDUCTOS

Modelo Código	ASDGRCA09IMAYIRDC (1) 497.89.6109	ASDGRCA12IMAYIRDC (1) 497.89.6212	ASDGRCA18IMAYIRDC (1) 497.89.6418	ASDGRCA24IMAYIRDC (1) 497.89.6424
Función bomba calor	si	si	si	si
Control digital	si	si	si	si
Alimentación eléctrica	220-240V 50Hz	220-240V 50Hz	220-240V 50Hz	220-240v 50Hz
Cableado				
Alimentación				
Interconexión int.ext	3x1,5+T	3x1,5+T	3x1,5+T	3x1,5+T
Potencia Watios				
Nominal en frío	2.500 (1.000-3.400)	3.500 (1.000-4.800)	5.000 (1.000-6.200)	7.000 (1.000-7.200)
Nominal en calor	2.800 (1.800-4.700)	3.850 (1.800-4.800)	5.500 (1.000-6.500)	8.000 (1.000-8.500)
Consumo Nominal (W)				
Frío				
Calor				
Caudal de ventilación (m3/h)	450	550	700	1.100
Deshumidificación (litros/h)	0,9	1,3	1,6	1,9
Nivel sonoro mín./máx. dB(A)	25-37	27-39	34-41	34-42
Medidas (an/al/f) (cm)	70 x 20 x 62	70 x 20 x 62	90 x 20 x 62	110 x 20 x 62
Pesos (Kg.Neto)	22	24	25	31
Conexión frigorífica	Abocardado	Abocardado	Abocardado	Abocardado
Medidas tubos				
Líquido	6'35 mm (1/4)	6,35 mm (1/4)	6,35 mm (1/4)	15,88 mm (5/8)
Gas	9,52 mm (3/8)	12,7 mm (1/2)	12,7 mm (1/2)	9,52 mm (3/8)



UNIDADES INTERIORES CASSETTE

Modelo Código	ASDGRCA12IMAYIRDC (1) 497.89.6112	ASDGRCA18IMAYIRDC (1) 497.89.6318	ASDGRCA24IMAYIRDC (1) 497.89.6124
Función bomba calor	si	si	si
Control digital	si	si	si
Alimentación eléctrica	220-240V 50Hz	220-240V 50Hz	220-240V 50Hz
Cableado			
Alimentación u.interior			
Interconexión int.ext.	3x1,5+T	3x1,5+T	3x1,5+T
Potencia Watios			
Nominal en frío	3.500 (1.000-4.800)	5.000 (1.000-6.200)	7.000 (1.000-7.200)
Nominal en calor	3.850 (1.800-4.800)	5.500 (1.000-6.500)	8.000 (1.000-8.500)
Consumo Nominal (W)			
Frío			
Calor			
Caudal de ventilación (m3/h)	680	680	1.189
Deshumidificación (litros/h)	0,9	1,3	1,6
Nivel sonoro mín./máx. dB(A)	32-42	32-42	34-45
Medidas (an/al/f) (cm)	60 x 60 x 23	60 x 60 x 23	84 x 84 x 24
Plafón (panel)	65 x 65 x 5	65 x 65 x 5	95 x 95 x 6
Pesos (Kg.)	20	20	30
Conexión frigorífica	Abocardado	Abocardado	Abocardado
Medidas tubos			
Líquido	6'35 mm (1/4)	6,35 mm (1/4)	9,52 mm (3/8)
Gas	9,52 mm (3/8)	12,7 mm (1/2)	15,88 mm (5/8)