



Multi Split Muro

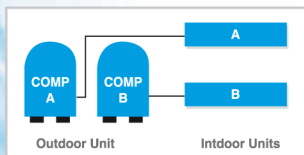
Modelo:

MEMS18 frío/calor 9.000+9.000 / 10.500x2 Btu/h

MEMS21 frío/calor 9.000+12.000 / 10.500 - 13.000 Btu/h

Características:

- Kit de tubería 5 mts.
- Cables de Interconexión por unidad.
- Control remoto inalámbrico por unidad.
- Ideal para áreas de oficina y dpto. donde no hay espacio, para colocar varias unidades exteriores.



Especificaciones Técnicas - Multi Split Dual

Código	Modelo	Capacidad		Caudal Aire Interior m³/hr/Hi	Refrigerante	Voltaje V/Ph.Hz	Consumo	
		Frío (Btu/hr)	Calor (Btu/hr)				Frío (w)	Calor (w)
MEMS18	MSEI-18HR	9000x2	10000x2	430+430	R-22	220-240/50	990x2	900x2
MEMS21	MSEI-21HR	9000 + 12000	10000+13000	430+580	R-22	220-240/50	980+1220	900+1150

Corriente		Compresor Diseño	Decibel In / Out dB(A)Lo	Dimensiones (Ancho/Alto/P)		Peso Int / Ext (Kg)	Válvula de Servicio		Aplicación Área mt²
Frío (A)	Calor (A)			Interior (mm)	Exterior (mm)		mm. (") Líquido	mm. (") Gas	
4.5x2	4.5x2	Rotativo	31-31/55	710x250x195(2)	895x655x345	8x2/73	6.35 x 2 (1/4)	9.53x2 (3/8)	14-21x2
5.0+6.0	5.0+6.0	Rotativo	31-32/55	710x250x195 + 790x265x195	895x655x345	8.5+9/79	6.35 x 2 (1/4)	9.53 (3/8) + 12.7 (1/2)	14-21 (9) 18-26 (12)



Multi Split Muro - Ecológico

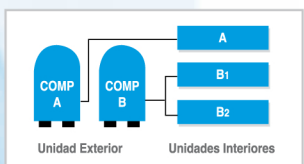
Modelo:

MEMS30ECO frío/calor 9.000x2 - 12.000/10.000x2 - 13.000 Btu/h

Refrigerante ecológico R-410A

Características:

- Kit de tubería 5 mts.
- Cables de Interconexión por unidad.
- Control remoto inalámbrico por unidad.
- Ideal para áreas de oficina y dpto. donde no hay espacio, para colocar varias unidades exteriores.



Especificaciones Técnicas - Multi Split Triple Ecológico

Código	Modelo	Capacidad		Caudal Aire Interior m³/hr/Hi	Refrigerante	Voltaje V/Ph.Hz	Consumo	
		Frío (Btu/hr)	Calor (Btu/hr)				Frío (w)	Calor (w)
MEMS30ECO	MSGI - 30HRN1	9000x2 +12000	10000x2 + 13000	510+510+660	R410A	220-240/50	1800+1080	1900+1170

Corriente		Compresor Diseño	Decibel In / Out dB(A)Lo	Dimensiones (Ancho/Alto/P)		Peso Int / Ext (Kg)	Válvula de Servicio		Aplicación Área mt²
Frío(A)	Calor (A)			Interior (mm)	Exterior (mm)		mm. (") Líquido	mm. (") Gas	
8.3+5.4	8.6+5.6	Rotativo	36-38/58	750x250x188(2) 750x250x188(1)	860x830x330	8.5x(3)/81	6.35 X 3 (1/4)	9.53 x 2 3/8 +12.7 (1/2)(1)	14-21x2/18-26