



Minisplit convencional



Especificaciones de Desempeño

CARACTERÍSTICAS

CAPACIDADES (Btu)

E 12000 -18000- 24000

AH-09

Unidad interior - Fancoil

Modelo	Capacidad de enfriamiento nominal		Nivel de ruido (Db)	Datos eléctricos	Consumo eléctrico nominal	Potencia eléctrica nominal	Flujo de aire	Conexiones		Datos físicos			
	BTU	W						Líquido	Succión	Netos		Embalaje	
			V/F/Hz	Amps	Watts	CFM	Pulg			Pulg	Dimensiones	Peso	Dimensiones
ESMS121	12000	3.300	43	115/1/60	0,16	18	353	1/4	3/8	750x285x200	8	820x347x277	10,5
ESMS122	12000	3.499	43	230/1/60	0,08	18	353	1/4	3/8	750x285x200	7,5	820x347x277	10
ESMS18	18000	5.248	48	230/1/60	0,13	30	529	1/4	1/2	900x310x225	11,5	970x382x302	13,5
ESMS24	24000	6.984	51	230/1/60	0,22	50	706	3/8	5/8	1082x330x233	14,5	1155x397x312	18

Unidad exterior – Condensadora

Modelo	Capacidad de enfriamiento nominal		Datos eléctricos	Consumo eléctrico nominal	Potencia eléctrica nominal	Conexiones		Datos físicos			
	BTU	W				Líquido	Succión	Netos		Embalaje	
			V/F/Hz	Amps	Watts			Pulg	Pulg	Dimensiones	Peso
ESMS121	12000	3.300	115/1/60	11	1180	1/4	3/8	720x545x255	8	850x620x370	30
ESMS122	12000	3.499	230/1/60	5,5	1200	1/4	3/8	730x545x285	7,5	850x620x370	30
ESMS18	18000	5.248	230/1/60	7.5	1700	1/4	1/2	800x545x315	11,5	920x620x400	39
ESMS24	24000	6.984	230/1/60	10	2200	3/8	5/8	825x655x310	14,5	945x725x435	47



Control remoto



Tubería Serpetín en cobre



Filtro de polvo



Filtro antiviral



Persiana de fácil limpieza