



7k, 9k, 12k



16k, 18k, 24k



YR-E17 de serie



YR-E16A opcional



YR-H71 opcional



RE-02 opcional



Tarjeta on-off



Control de grupo



Control central



Temporizador 24 h



Reinicio automático



Calefacción -15°C



Calefacción -20°C



Bomba drenaje condensados



Protección 3 minutos

Modelo / Unidad interior			AD072MLERA	AD092MLERA	AD0122MLERA
Capacidad nominal	Refrigeración	kW	2.2	2.8	3.6
	Calefacción	kW	2.5	3.2	4
Alimentación	Tensión eléctrica	Fase/V/Hz	1/220-230/50-60	1/220-230/50-60	1/220-230/50-60
	Caudal de aire	m³/h	400	400	500
Rendimiento	Presión sonora (Alta/Media/Baja)	dB (A)	35/32/30	35/32/30	35/32/30
	Netas (An/Pr/Al)	mm	610/484/220	610/484/220	610/484/220
Dimensiones y peso	Embalaje (An/Pr/Al)	mm	710/545/280	710/545/280	710/545/280
	Neto/bruto	kg	15/17	15/17	16/18
Datos de instalación	Línea de líquido	Pulgadas / mm	1/4" / 6.35	1/4" / 6.35	1/4" / 6.35
	Línea de gas	Pulgadas / mm	3/8" / 9.52	3/8" / 9.52	3/8" / 9.52
	Presión estática	Pa	0/20	0/20	0/20
Mando	Con cable (O-opcional, S-serie)		YR-E17 (S)	YR-E17 (S)	YR-E17 (S)
			YR-E16A (O)	YR-E16A (O)	YR-E16A (O)
	Infrarrojo (O-opcional, S-serie)		YR-H71 (O)	YR-H71 (O)	YR-H71 (O)

Modelo / Unidad interior			AD162MLERA	AD182MLERA	AD242MLERA
Capacidad nominal	Refrigeración	kW	4.5	5.6	7.1
	Calefacción	kW	5	6.3	8
Alimentación	Tensión eléctrica	Fase/V/Hz	1/220-230/50-60	1/220-230/50-60	1/220-230/50-60
	Caudal de aire	m³/h	850	1250	1250
Rendimiento	Presión sonora (Alta/Media/Baja)	dB (A)	35/32/30	39/37/35	39/37/35
	Netas (An/Pr/Al)	mm	1090/484/220	1090/484/220	1090/484/220
Dimensiones y peso	Embalaje (An/Pr/Al)	mm	1174/545/280	1174/545/280	1174/545/280
	Neto/bruto	kg	19/20	25/26.5	27/28.5
Datos de instalación	Línea de líquido	Pulgadas / mm	1/4" / 6.35	1/4" / 6.35	3/8" / 9.52
	Línea de gas	Pulgadas / mm	1/2" / 12.7	1/2" / 12.7	5/8" / 15.88
	Presión estática	Pa	0/20	0/20	0/20
Mando	Con cable (O-opcional, S-serie)		YR-E17(S)	YR-E17(S)	YR-E17 (S)
			YR-E16A(O)	YR-E16A(O)	YR-E16A (O)
	Infrarrojo (O-opcional, S-serie)		YR-H71(O)	YR-H71(O)	YR-H71 (O)