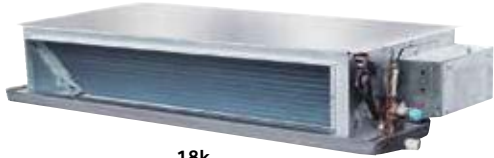




12k



Descárgate la app Wi-Fi para Android



18k



Descárgate la app Wi-Fi para iOS



YR-E17



YCJ-A002 + KZW-W001/W002  
Combinación para módulo Wi-Fi opcional.



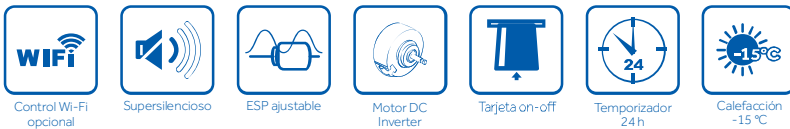
9k, 12k



18k



Compatible Airzone



Modelo	Unidad interior		AD12LS1ERA		AD18LS1ERA		
	Unidad exterior		1U12BS3ERA		1U18FS2ERA		
Potencia nominal	Capacidad	Frío	Btu/h (nom.)	12000	17000		
			kW nom. (mín.-máx.)	3.5 (0.9-4.5)	5 (1.8-6)		
		Calor	Btu/h (nom.)	13700	18800		
			kW nom. (mín.-máx.)	4.0 (1-4.8)	5.5 (2-6.2)		
	Potencia absorbida	Frío	kW nom. (mín.-máx.)	1.03 (0.28-1.65)	1.53 (0.55-2.1)		
	Calor	kW nom. (mín.-máx.)	1.07 (0.28-1.65)	1.47 (0.6-2.1)			
	EER/COP		3.39 / 3.73	3.26 / 3.73			
Rendimiento estacional	Capacidad Pdesign en modo frío (35°C)		kW	3.5	5		
	Capacidad Pdesign en modo calor (-10°C)		kW	2.8	4.7		
	SEER/SCOP			5.1 / 3.8	5.1 / 3.8		
	Clasificación energética (Frío/Calor)			A / A	A / A		
	Consumo anual en frío		kWh/año	257	334		
Consumo anual en calor		kWh/año	1112	1803			
<b>Unidad interior</b>							
Datos eléctricos	Alimentación	Fases/V/Hz	1/220-230/50-60		1/220-230/50-60		
Rendimiento	Caudal de aire (Alto/Medio/Bajo)	m³/h	550/450/400		850/780/600		
	Presión estática	Pa	0 / 25		0 / 25		
	Potencia sonora (Alta/Media/Baja)	dB(A)	47/44/41		54/48/45		
	Presión sonora (Alta/Media/Baja)	dB(A)	37/34/31		41/35/32		
Instalación	Dimensiones externas (Ancho/Fondo/Alto)		mm	610/483.5/220		1105/483.5/220	
	Dimensiones brutas (Ancho/Fondo/Alto)		mm	710/545/280		1174/545/280	
	Peso neto/bruto		kg	14 / 16		23 / 26.5	
	Tipo de control			YR-E17		YR-E17	
Consulta controles opcionales en página 238							
<b>Unidad exterior</b>							
Datos eléctricos	Alimentación	Fases/V/Hz	1/220-230/50-60		1/220-230/50-60		
Rendimiento	Caudal de aire (Alto)	m³/h	1700		2200		
	Potencia sonora (Frío/Calor)	dB	62/63		63/64		
	Presión sonora (Frío/Calor)	dB(A)	52/53		53/54		
Instalación	Alimentación eléctrica		mm²	U.E. (2x2.5+T)		U.E. (2x2.5+T)	
	Interconexión entre interior y exterior		mm²	4x1.5		4x1.5	
	Dimensiones externas (Ancho/Fondo/Alto)		mm	780/273.7/540		810/288/688	
	Dimensiones brutas (Ancho/Fondo/Alto)		mm	920/351/620		949/406/745	
	Peso neto/bruto		kg	32.5/35.5		43/45.5	
	Tipo de compresor			Rotatory		Rotatory	
	Tipo de refrigerante			R410A		R410A	
	Línea de líquido		Pulgadas / mm	1/4" / 6.35		1/4" / 6.35	
	Línea de gas		Pulgadas / mm	3/8" / 9.52		1/2" / 12.7	
	Distancia máxima		m	15		25	
Desnivel máximo entre unidades		m	10		15		
Rango de temperaturas de funcionamiento	Modo frío (Min-Máx)		°C	18-43		18-43	
	Modo calor (Min-Máx)		°C	-15-24		-15-24	

Condiciones de medida: Temperatura interior en frío: 27 °C DB / 19 °C WB. Temperatura exterior para modo refrigeración: 35 °C DB / 24 °C WB. Temperatura interior en calor 20 °C DB. Temperatura exterior para modo calor 7 °C DB / 6 °C WB. (DB: Bulbo Seco; WB: Bulbo húmedo).