



Especificaciones técnicas Aplicaciones Especiales PCA

MODELO			MPCZ-71VHA
Unidad interior			PCA-M71HA
Unidad exterior			PUZ-ZM71VHA
Capacidad	Frío Nominal (Mín-Máx)	kW	7,1 (3,3-8,1)
	Calor Nominal (Mín-Máx)	kW	7,6 (3,5-10,2)
Consumo Nominal	Frío	kW	2,02
	Calor	kW	2,17
Consumo eléctrico anual*	Frío	kWh/año	444
	Calor	kWh/año	1.673
Coeficiente energético	EER / COP		- / -
	SEER (Etiqueta)		5,6 (A+)
	SCOP (Etiqueta)*		3,9 (A)
Unidad Interior	Caudal de aire (B/A)	m ³ /min	16 / 18
	Nivel sonoro (B/A)	dB(A)	37 / 39
	Potencia sonora	dB(A)	57
	Dimensiones al x an x fon	mm	280 x 1.136 x 650
	Peso	kg	42
Unidad Exterior	Caudal de aire	m ³ /min	55
	Nivel sonoro	dB(A)	47
	Potencia sonora	dB(A)	67
	Dimensiones al x an x fon	mm	943 x 950 x 330(+25)
	Peso	kg	70
	Refrigerante R32	Pre-carga kg / PCA / TCO ₂ eq	2,8 / 675 / 1,89
Tensión/Fases – Intensidad Máxima		V/F – A	230/1 – 19,4
Diám. tuberías líquido/gas		mm	9,52 / 15,88
Long. Máx. tubería vert/total		m	30 / 55
Rango de operación	T ^a exterior para refrigeración	°C	-15 ~ +46
	T ^a exterior para calefacción	°C	-20 ~ +21