

MSZ-AP		MSZ-AP25VG(K)	MSZ-AP35VG(K)
Unidad Interior		MSZ-AP25VG	MSZ-AP35VG
Unidad Exterior		MUZ-AP25VG	MUZ-AP35VG
Frío Nominal (Mín-Máx)	kW	2,5 (0,9-3,4)	3,5 (1,1-3,8)
Calor Nominal (Mín-Máx)	kW	3,2 (1,0-4,1)	4 (1,3-4,6)
Capacidad – kCal/h (frío)	kCal/h	2150	3010
Capacidad – kCal/h (calor)	kCal/h	2752	3440
Consumo Nominal – Frío	kW	0,6	0,99
Consumo Nominal – Calor	kW	0,78	1,03
Consumo eléctrico anual – Frío	kWh/año	101	142
Consumo eléctrico anual – Calor (zona climática intermedia)	kWh/año	698	862
Consumo eléctrico anual – Calor (Zona climática cálida)	kWh/año	310	377
Coefficiente energético – EER / COP		4,17 / 4,10	3,54 / 3,88
Coefficiente energético – SEER (Etiqueta)		8,6 (A+++)	8,6 (A+++)
Coefficiente energético – SCOP (Etiqueta) Zona climática intermedia		4,8 (A++)	4,7 (A++)
Coefficiente energético – SCOP (Etiqueta) Zona climática cálida		5,8 (A+++)	5,9 (A+++)

Unidad Interior – Caudal de aire (Silencio / Baja / Media / Alta / Máxima)	m ³ /min	4,9 / 5,9 / 7,1 / 8,7 / 11,4	4,9 / 5,9 / 7,1 / 8,7 / 11,4
Unidad Interior – Nivel sonoro (Silencio / Baja / Media / Alta / Máxima)	dB(A)	19 / 24 / 30 / 36 / 42	19 / 24 / 30 / 36 / 42
Unidad Interior – Potencia sonora	dB(A)	57	57
Unidad Interior – Dimensiones alto x ancho x fondo	mm	299 x 798 x 219	299 x 798 x 219
Unidad Interior – Peso	kg	10,5	10,5
Unidad Exterior – Caudal de aire	m ³ /min	32,2	32,2
Unidad Exterior – Nivel sonoro	dB(A)	47	49
Unidad Exterior – Potencia sonora	dB(A)	59	61
Unidad Exterior – Dimensiones alto x ancho x fondo	mm	550 x 800 x 285	550 x 800 x 285
Unidad Exterior – Peso	kg	31	31
Unidad Exterior – Refrigerante R32	Pre-carga kg / PCA / TCO: eq	0,55 / 675 / 0,37	0,55 / 675 / 0,37
Tensión/Fases – Intensidad Máxima	V/F – A	230/1 – 7,06	230/1 – 8,46
Diám. tuberías líquido/gas	mm	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52
Long. Máx. tubería vert/total	m	12 / 20	12 / 20
Rango de operación – T ^a exterior para refrigeración	°C	-10 ~ +46	-10 ~ +46
Rango de operación – T ^a exterior para calefacción	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24