



CLARK[®]
AIR - CONDITIONING

EQUIPOS
CONVENCIONALES

SPLIT MURO



Auto Start:

Función de reinicio automático, en caso de que la fuente de alimentación se corte inesperadamente, la función de reinicio automático permite que al volver la energía, el equipo de aire acondicionado mantenga la configuración anterior.



Bajo Nivel de Ruido:

Ambas unidades (UI/UE) están diseñadas para operar silenciosamente. Esto permite minimizar la contaminación acústica en donde desee opere el equipo.



Temporizador:

Encendido y apagado por temporizadores, la configuración del interruptor de encendido/apagado a través de temporizadores se realiza de acuerdo a las necesidades del usuario.



MODELO			SPL-CMU9K	SPL-CMU12K	SPL-CMU18K	SPL-CMU24K
Voltaje, Fase y Frecuencia		V/Ph/Hz	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50	220 / 1 / 50
Frio	Capacidad total	Btu/h	9.000	12.000	18.000	24.000
	Potencia Absorbida	W	809	1.089	1.638	1.997
	Corriente Absorbida	A	3,8	5,1	7,8	9,6
Calor	Capacidad	Btu/h	9.500	12.000	18.000	24.000
	Potencia Absorbida	W	710	1.006	1.493	1.998
	Corriente Absorbida	A	3,3	4,7	7,1	9,6
Corriente Absorbida Máxima		A	5,8	7,6	11,5	16
Rendimiento	EER		3,23	3,23	3,22	3,23
	COP		3,63	3,64	3,63	3,26
	Caudal de Aire (Frio / Calor)	m3/hr	510	580	850	1.050
	Nivel de Ruido Unid. Ext. (Alto/Bajo)	dB(A)	42 / 33	45 / 36	48 / 40	49 / 40
Compresor			Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
Tipo de Refrigerante / Carga de refrigerante gr			R-410/560	R-410/640	R-410/1.170	R-410/1.400
Tuberías	Gas	Pulgadas	3/8	3/8	1/2	5/8
	Líquido	Pulgadas	1/4	1/4	1/4	1/4
Longitud Máxima de Tuberías		m	15	15	15	15
Máx. Diferencia entre UI/UE		m	5	5	5	5
Dimensiones (L x W x H)	Unidad Interior Neta	mm	777 x 250 x 201	777 x 250 x 201	910 x 294 x 206	1.010 x 315 x 220
	Empaque Unidad Interior	mm	850 x 320 x 275	850 x 320 x 275	979 x 372 x 277	1.096 x 390 x 297
	Unidad Exterior Neta	mm	654 x 276 x 507	777 x 290 x 498	835 x 360 x 605	886 x 357 x 605
	Empaque Unidad Exterior	mm	700 x 315 x 545	818 x 325 x 520	883 x 394 x 645	910 x 392 x 633
Peso Neto	Unidad Interior	kg	8	7,5	10	14
	Unidad Exterior	kg	24	25,5	38	43

