

CIELO PISO CONVENCIONAL

Potencias: 24.000 / 36.000 / 48.000 / 60.000 BTU/hr.



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.



Deshumidificación Inteligente:

La unidad cuenta con un sistema que mantiene el ambiente libre de humedad.

Modelo		SPL-CCP24K	SPL-CCP36K	SPL-CCP48K	SPL-CCP60K
Voltaje, Fase y Frecuencia Interior	V//Hz/Ph	220-240V~/50Hz/1P	220-240V~/50Hz/1P	220-240V~/50Hz/1P	220-240V~/50Hz/1P
Voltaje, Fase y Frecuencia Exterior	V//Hz/Ph	220-240V~/50Hz/1P	380-415V~/50Hz/3P	380-415V~/50Hz/3P	380-415V~/50Hz/3P
Refrigeracion	Capacidad	Btu/h	24000	36000	48000
	Capacidad	W	7035	10550	14000
	Entrada	W	2230	3271	4551
	Corriente nominal	A	10,1	5,2	9,30
	EER	W/W	3,15	3,23	3,08
Calefaccion	Capacidad	Btu/h	26500	40000	50000
	Capacidad	W	7325	12000	14650
	Entrada	W	2188,0	3468	4058
	Corriente nominal	A	9,95	5,5	9,50
	COP	W/W	3,35	3,46	3,61
Consumo de entrada máx.Unidad Exterior	W	3700	6100	6600	9200
Corriente Maxima Unidad Exterior	A	16,9	11,5	12,8	16,0
Corriente de arranque Unidad Exterior	A	66,0	66	66,0	80,0
Nivel de ruido interior (Hi/Me/Lo)	dB(A)	45/43/40	45/43/40	52/49/46	52/49/46
Dimensiones interiores	Unidad (WxHxD)	mm	1055x675x235	1275x675x235	1635x675x235
	Packing (WxHxD)	mm	1130x748x305	1350x748x305	1710x748x305
Peso interior	Neto	kg	24	29	40
	Bruto	kg	31	35	46
Dimension Exterior	Unidad (WxHxD)	mm	900x650x310	910x805x360	940x1250x340
	Empaque(WxHxD)	mm	1015x720x425	1030x860x475	1030x1365x430
Peso Exterior	Bruto	kg	55	67	90
Refrigerante	Tipo		R410A	R410A	R410A
Tuberias	Liquido	mm	3/8	3/8	1/2
	Gas	mm	5/8	5/8	3/4
Control		Remoto	Remoto	Remoto	Remoto

* Actualización correspondiente a JULIO 2022, sujeta a revisión sin previo aviso.

** Cualquier duda o para mayor información contactar a su ejecutivo CLARK.