


Aire Acondicionado Tipo cassette



turn to the experts™ 



- Diseño compacto
- Motores con bajo nivel de ruido
- Salida de aire de 4 vías
- Tapones removibles para fácil mantenimiento
- Panel de LCD
- Bomba de drenaje de agua interna



Refrigerante R410 / Puron



Aire Acondicionado - Tipo Cassete Heat Pump (Frío-Calor)



Modelo		50KCO363A	50KCO483A	50KCO603A
Suministro Electrico	V-ph-Hz	220-1-60	220-1-60	220-1-60
Enfriamiento	Capacidad Btu/h	36000	48000	60000
Calentamiento	Capacidad Btu/h	40000	52000	65000
Motor Evaporador	Cantidad	1	1	1
	Potencia (Alta/Med/Baja)	242/163/144	242/163/144	242/163/144
	Capacitor	4.5UF/450V	4.5UF/450V	4.5UF/450V
	Velocidad (Alta/Med/Baja)	780/600/550	780/600/550	780/600/550
Serpentín Interior	Filas	2	3	3
	Espacio entre aletas	1.4	1.4	1.4
	Tipo de aletas	Aluminio Hidrofílico	Aluminio Hidrofílico	Aluminio Hidrofílico
Flujo de aire interior (Alta/Med/Baja)	Tubo exterior, diámetro, y tipo	ø7,tubo ranurado	ø7,tubo ranurado	ø7,tubo ranurado
	Serpentín (largo/alto/ancho)	2010x210x26.74	2080x210x40.11	2080x252x40.11
Nivel de Ruido (Alta/Med/Baja) (estática estándar)	Número de circuitos	10	10	12
	Unidad (Largo*Alto*Ancho)	1800/1600/1400	1800/1600/1400	1800/1600/1400
Dimensiones	Empaque (Largo*Alto*Ancho)	53/49/43	53/49/43	53/49/43
	Dimensión (Largo*Alto*Ancho) (panel)	840x840x245	840x840x245	840x840x287
	Embarque (Largo*Alto*Ancho) (panel)	900x900x265	900x900x265	900x900x292
Diámetro tubería de drenaje	Peso Neto/unidad	950x950x55	950x950x55	950x950x55
	Peso Neto/panel	1035x1035x90	1035x1035x90	1035x1035x90
Conexiones	Líquido/ Gas	26/30	28.1/31.9	30.2/34
	Enfriamiento	5/8	5/8	5/8
Temperatura de operación	Calentamiento	ODø32	ODø32	ODø32
		ø9.52/ø19(3/8" /3/4")	ø9.52/ø19(3/8" /3/4")	ø9.52/ø19(3/8" /3/4")
Calentamiento		17~32	17~32	17~32
		5~30	5~30	5~30