

KHÖNE®



Línea Comercial

Climatizador Split Cassette

Inverter



Tecnología Inverter



Diseño ultra delgado
Máximo 290mm altura



Wifi En equipo
KCAI-H18 y 24



Reinicio automático
ante falla de
electricidad



Operación Silenciosa



Control remoto
inalámbrico.
Todas las unidades
incorporan control remoto
inalámbrico



Bomba de drenaje
incorporada
puede levantar agua de
condensación.

			UNIDAD INTERIOR					
ESPECIFICACIONES		CÓDIGO	14200469	14200470	14200471	14200472	14200473	
UNIDAD INTERIOR		-	KCAI-KFR18BC2	KCAI-MCD24BC2	KCAI-KFR36BC2	KCAI-KFR48BC2	KCAI-KFR60BC2	
Modelo	Capacidad Nominal	Btu/h	18.000	24.000	36.000	48.000	55.000	
	Capacidad	kW	5,27	7,03	10,55	14,1	16,1	
Frío	Potencia absorbida	W	1.655	2.190	3.277	5.609	5.370	
	Consumo corriente	A	7,5	11,5	4,98	8,5	9,2	
Calor	Capacidad	kW	5,6	7,5	11,55	15,4	17,0	
	Potencia absorbida	W	1.600	2.030	3.191	4.350	4.700	
	Consumo corriente	A	7	10,8	4,85	6,6	8,2	
Parámetros eléctricos	Tensión	v/f/hz	220-240/1/50	220-240/1/50	380-415/3/50	380-415/3/50	380-415/3/50	
	Potencia máxima nominal	W	2.350	3.200	4.500	6.800	7.000	
	Corriente máxima nominal	A	10,5	14,5	6,9	13	13,2	
	EER (Frío)	-	3,2	3,21	3,2	2,5	3	
	COP (Calor)	-	3,5	3,69	3,6	3,5	3,6	
	Flujo de aire H/M/L	m³/h	675	1.000	2.000	2.000	2.000	
	Nivel de ruido	dB(A)	45/42/41	44/41/37	49/47/44	51/48/45	51/48/45	
	Unidad interior	Presión Estática	Pa	0	0	0	0	0
		Drenaje Diametro	mm	25	25	25	25	25
		Peso neto	Kg	19	23	30	30	30
Panel	Dimensiones	mm	580x580x255	840x840x245	840x840x290	840x840x290	840x840x290	
	Dimensiones con embalaje	mm	725x725x300	935x935x305	935x935x350	935x935x350	935x935x350	
	Peso neto	Kg	2,5	6	6	6	6	
Panel	Dimensiones	mm	650x650x30	950x950x45	950x950x45	950x950x45	950x950x45	
	Dimensiones con embalaje	mm	735x735x130	1.035x1.035x80	1.035x1.035x80	1.035x1.035x80	1.035x1.035x80	

KHÖNE®



Línea Comercial

Unidad exterior

Inverter



Serpentín con tecnología golden Fin
Mejora la eficiencia de calefacción al
acelerar el proceso de descongelamiento.
También, mejorar la resistencia del aire
salino, lluvias y otros elementos corrosivos.



Bajo ambiente en enfriamiento y
calentamiento
Puede funcionar en enfriamiento normal
y calentamiento en condiciones que la
temperatura ambiente disminuye a -15°C.



Descongelamiento inteligente
El tiempo de descongelamiento se puede
ajustar automáticamente de acuerdo a la
temperatura ambiente.

ESPECIFICACIONES

Capacidad Nominal		Btu/h	18.000	24.000	36.000	48.000	60.000
Modelo unidad interior	Piso-Cielo		KPCI-MUE24BC2	KPCI-MUE24BC2	KPCI-MUE36BC2	KPCI-MUE48BC2	KPCI-MUE60BC2
	Cassette		KCAI-KFR18BC2	KCAI-MCD24BC2	KCAI-KFR36BC2	KCAI-KFR48BC2	KCAI-KFR60BC2
	Ducto		KDUI-MT18BC2	KDUI-KFR24BC2	KDUI-KFR36BC2	KDUI-KFR48BC2	KDUI-KFR60BC2
Parámetros eléctricos	Tensión	v/f/hz	220-240/1/50	220-240/1/50	380-415/3/50	380-415/3/50	380-415/3/50
	Potencia máxima nominal	W	1.630	2.190	4.500	6.800	7.000
	Corriente máxima nominal	A	7,5	10	6,9	13	13,2
Compresor	Tipo	-	Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
	Marca	-	GMCC	GMCC	SANYO	SANYO	HIGHLY
Otros parámetros	Refrigerante	-	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
	Precarga refrigerante	Kg	1,3	1,65	2,98	2,98	2,8
	Dimensiones (WxHxD)	mm	780x288x590	780x288x590	910x360x805	910x360x805	910x360x805
	Peso Neto	Kg	30	40	65	70	83
	Dimensiones con embalaje	mm	890x385x628	890x385x628	1.022x480x835	1.022x480x835	1.022x480x877
	Máxima longitud	m	30	30	50	50	50
Conexión	Máxima altura	m	15	15	30	30	30
	Diámetro línea líquido	mm (*)	6,35mm (1/4")	6,35mm (1/4")	9,52mm (3/8")	9,52mm (3/8")	9,52mm (3/8")
	Diámetro línea gas	mm	12,7mm (1/2")	12,7mm (1/2")	15,88mm (5/8")	15,88mm (5/8")	15,88mm (5/8")
	Carga adicional refrigerante sobre 5m conexión*	g/m	22	22	22	22	22
Temperaturas funcionamiento	Interior (Frio/Calor)	°C	17 a 32/0 a 30	17 a 32/0 a 30	17 a 32/0 a 30	17 a 32/0 a 30	17 a 32/0 a 30
	Exterior (Frio/Calor)	°C	-15 a 48/-15 a 24	-15 a 48/-15 a 24	-15 a 48/-15 a 24	-15 a 48/-15 a 24	-15 a 48/-15 a 24



www.khone.cl

*Khöne se reserva el derecho a realizar
modificaciones técnicas sin previo aviso
con el fin de mejorar el producto.