

KHÖNE®



Climatizador Split Muro Inverter Wifi



Filtro de alta densidad HD



Operación Silenciosa



Golden Fin Tratamiento anticorrosivo Unidad Exterior



Reinicio automático



Detección de fuga refrigerante



Full Inverter



Bajo frío ambiente



Control remoto inalámbrico con follow me



Doble salida de aire



Temporizador



Interruptor manual



Wifi



Auto Oscilación



Flujo bidireccional



Turbo Modo turbo



Sleep Ahorro de energía de noche



Autolimpieza contra moho y suciedad



Descongelamiento Inteligente

KHÖNE

Climatizador Split Muro

Split Muro Inverter Wifi



			MODELOS / CÓDIGO			
ESPECIFICACIONES		UNIDAD	KSMI-09BC2 14180177	KSMI-12BC2 14180178	KSMI-18BC2 14180179	KSMI-22BC2 14180180
Frío	Capacidad nominal	Btu/h	9.000	12.000	17.500	22.000
	Potencia absorbida	W	822	1.095	1.600	2.010
	Consumo corriente	A	3,74	5,0	6,9	8,7
	Eficiencia EER	W/W	3,21	3,2	3,21	3,21
Calor	Capacidad	Btu/h	9.000	12.000	18.000	22.000
	Potencia absorbida	W	730	974	1.550	1.890
	Consumo corriente	A	3,32	4,43	6,7	8,2
	Eficiencia COP	W/W	3,61	3,61	3,4	3,41
Parámetros eléctricos	Tensión	v/f/hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
	Potencia máxima nominal	W	2.200	2.200	2.800	3.800
	Corriente máxima nominal	A	10,5	10,5	13,5	18
Compresor	Tipo		Rotary	Rotary	Rotary	Twin-Rotary
	Marca		GMCC	GMCC	GMCC	GMCC
	Capacidad	W	2.035/3.255	2.035/3.255	4.385	7.600
	Potencia absorbida	W	325/826	325/826	1.140	2.045
	Aceite de carga	ml	Ester Oil VG74-310ml	Ester Oil VG74-310ml	Ester Oil VG74-440ml	Ester Oil VG74-620ml
	Modelo ventilador		YKFG-20-4-5-21	ZKFP-13-8-4	YKFG-28-4-3-14	YKFG-45-4-22-13
Unidad interior	Capacitor	µF	1,5	1,5	1,5	3
	Flujo de aire (hi/mi/lo)	m³/h	515/371/304	552/471/436	830/590/520	1150/820/670
	Nivel de sonido (hi/mi/lo)	dB(A)	39,3/33,5/30,5	40,5/34,5/31,0	44,0/36,5/32,5	48,5/41,0/34,0
	Dimensiones netas (w*d*h)	mm	729x200x292	802x200x295	971x228x321	1.082x234x337
	Dimensiones embalaje	mm	790x270x375	875x285x380	1.045x305x405	1.155x415x315
	Peso neto/embalaje	kg	8,2/10,5	8,8/11,3	11,8/15,2	14,1/17,8
	Modelo ventilador		YKT-24-6-234L-1	ZKFN-20-8-1	YKT-48-6-214-1	ZKFN-80-8-3
Unidad exterior	Capacitor	µF	2,5		3	
	Flujo de aire	m³/h	1.800	1.800	2.500	3.500
	Nivel de ruido	dB(A)	54,2	55	57	60
	Dimensiones netas (w*d*h)	mm	720x270x495	720x270x495	805x330x554	890x342x673
	Dimensiones embalaje	mm	835x300x540	835x300x540	915x370x615	995x398x740
	Peso neto/embalaje	kg	23/24,7	22,3/24	32,8/35,5	41,6/44,7
Refrigerante / Cantidad	kg	R410A / 0,67	R410A / 0,74	R410A / 1,4	R410A / 1,48	
Presión de diseño	MPa	4,2/1,5	4,2/1,5	4,2/1,5	4,2/1,5	
Tubería Refrigerante	Línea Líquida / Gas	inch	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"	1/4" / 1/2"	1/4" / 5/8"
	Máximo largo	mm	25	25	30	30
	Máxima diferencia nivel	m	10	10	20	20
Cables conexión			1,5mmx4	1,5mmx4	1,5mmx4	1,5mmx4
Temperatura operación interior	°C		17 - 30	17 - 30	17 - 30	17 - 30
Rango temperatura interior (Frío/calor)	°C		16 - 32 / 0-30	16 - 32 / 0-30	16 - 32 / 0-30	16 - 32 / 0-30
Rango temperatura exterior (Frío/calor)	°C		0 - 50 / 15 - 24	0 - 50 / 15 - 24	0 - 50 / 15 - 24	0 - 50 / 15 - 24