

# KHÖNE®



## Equipo Aire Acondicionado *Split Muro Ecológico*

 Filtro alta densidad	 Auto oscilación	 Doble salida de agua	 Detección fuga refrigerante	 Flujo bidireccional
 Modo Turbo	 Función uso de emergencia	 Descongelamiento inteligente	 Control remoto inalámbrico	 Interruptor manual
 Reinicio automático	 Operación silenciosa	 Temporizador	 Blue fin Tratamiento anticorrosivo Unidad Exterior	

# Equipo

# Aire Acondicionado

## Split Muro Ecológico



ESPECIFICACIONES		UNIDADES	KSM - 09BC1	KSM - 12BC1	KSM - 18BC1	KSM - 24BC1
CAPACIDAD MODELO NOMINAL		Btu/h	9.000	12.000	18.000	24.000
FRÍO	Capacidad	W	2.638	3.224	4.983	6.155
	Potencia Absorbida	W	822	1.004	1.557	1.924
	Consumo Corriente	A	3,8	4,6	7,1	8,8
CALOR	Capacidad	W	2.638	3.224	4.983	6.155
	Potencia Absorbida	W	774	945	1.446	1.811
	Consumo Corriente	A	3,5	4,3	6,7	8,3
PÁRAMETROS ELÉCTRICOS	Tensión	V/Ph/Hz	220~240/1/50	220~240/1/50	220~240/1/50	220~240/1/50
	Potencia Máxima	W	1.052	1.572	2.187	3.037
	Corriente Máxima	A	6,24	8,26	12,27	16,36
	EER (Frío)	W/W	3,21	3,50	3,40	3,66
	COP (Calor)	W/W	3,41	3,40	3,45	3,40
COMPRESOR	Modelo	Tipo	Rotativo	Rotativo	Rotativo	Rotativo
	Marca	-	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC
	Potencia Entrada	W	660/672	855	1.615/1.680	1.610/1.655
UNIDAD INTERIOR	Caudal (Turbo - Hi/Mi/Lo)	m³/h	430/354/250	572/468/354	785/623/500	1.056/948/872
	Nivel de Ruido (Turbo)	dB(A)	34,5/30/25	38/33,5/27	41/35,5/31,5	45,5/43/41
	Peso Neto/Bruto	kg	7,9/10,2	8,7/11,1	11,9/15,3	14,4/18,3
	Dimensiones	mm	720 x 189 x 290	802 x 189 x 297	965 x 218 x 319	1.080 x 226 x 336
	Dimensiones con Embalaje	mm	790 x 370 x 270	875 x 375 x 285	1.045 x 405 x 305	1.155 x 315 x 415
UNIDAD EXTERIOR	Refrigerante	-	R410A	R410A	R410A	R410A
	Cantidad de Refrigerante	g	0,68	1,06	1,32	2,18
	Nivel de Ruido	dB(A)	≤52	≤54,5	≤55,5	≤56
	Peso Neto/Bruto	kg	27,6/29,8	31,2/33,6	45,5/48,8	52,7/56,1
	Dimensiones	mm	700 x 270 x 550	770 x 300 x 555	845 x 363 x 702	845 x 363 x 702
	Dimensiones con Embalaje	mm	815 x 325 x 615	900 x 345 x 585	965 x 395 x 765	965 x 395 x 765
CONEXIÓN	Presión Descarga/Succión	Mpa	4,2/1,5	4,2/1,5	4,2/1,5	4,2/1,5
	Ø Tubería de línea líquida	mm	6,35 ~ 1/4"	6,35 ~ 1/4"	6,35 ~ 1/4"	9,52 ~ 3/8"
	Ø Tubería de línea gas	mm	9,52 ~ 3/8"	12,7 ~ 1/2"	12,7 ~ 1/2"	15,9 ~ 5/8"
	Altura Máx. entre UE-UI	m	8	8	8	10
	Longitud Máxima	m	20	20	20	25
OPERACIÓN	Tipo Control	-	Control Remoto	Control Remoto	Control Remoto	Control Remoto
	T° Interior (Frío/Calor)	°C	17~32 / 0~30	17~32 / 0~30	17~32 / 0~30	17~32 / 0~30
	T° Exterior (Frío/Calor)	°C	18~42 / -7~24	18~42 / -7~24	18~42 / -7~24	18~42 / -7~24

Distribuidor