

FRIKKO®

AVANT



AIRE ACONDICIONADO TIPO MINISPLIT

PURE BIO-TECH

Nueva tecnología de sistema puro, garantiza la eliminación de partículas y microorganismos dañinos del medio ambiente y optimizado para un mayor rendimiento.

ALTA EFICIENCIA 12,0 SEER

Alta eficiencia para un mayor ahorro energético, por encima de lo establecido por la norma.

SERPENTÍN 100% COBRE + GOLDENFIN

Máxima eficiencia y protección contra la corrosión, garantiza una larga vida útil del equipo.

FILTRO DUAL

Elimina microorganismos dañinos en el ambiente.

FUNCIÓN IFEEL

Identifica la temperatura alrededor del control remoto y permite al aire acondicionado enviar la temperatura seleccionada a donde se encuentre.

MODO ECO

Modo de bajo consumo que permite ahorrar hasta el 70% de energía.

MODO SMART

La temperatura, modo de operación y velocidad se ajustan automáticamente.

MODO SLEEP PROGRAMABLE

4 Configuraciones distintas para una noche de sueño placentero.

FUNCIÓN AUTO DIAGNÓSTICO

Ayuda a identificar fácilmente posibles fallas en el equipo mediante un código de error.

MODO QUIET

El equipo entra en modo de bajo ruido, reduciendo hasta 15db el ruido generado.

FUNCIÓN SUPERCOOL SUPERHEAT

Permite al equipo funcionar a su máxima potencia.

FUNCIÓN DE DESHUMIDIFICACIÓN

Elimina hasta un 80% de la humedad en el ambiente proporcionando un mayor confort.

30% AHORRO
DE ENERGÍA ELÉCTRICA *

**METAL MECANICA
MACON S.A. de C.V.**

*Comparado contra equipo aire acondicionado tipo mini split pared alta convencional R410A eficiencia 2.72 EER

Canatlán 370-01, Parque Industrial Lagunero | Gómez Palacio, Durango CP. 35078 | Tel. 871 759.0101 | www.imacon.com



02/20

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EVAPORADORA	CONDENSADORA	CAPACIDAD		VOLTAJE	EFICIENCIA	FUNCIÓN	AMPER. MÁXIMO	POTENCIA MÁXIMA	DIMENSIONES (CM)						PESO BRUTO (KG)	
		BTU/h	TON.						EVAPORADORA			CONDENSADORA			EVP	COND.
									LRG	ALT	ANC	LRG	ALT	ANC		
FKESQJ121C	FKCS1L121C	12,000	1	115V~	12,2 SEER	❄️ SÓLO FRÍO	14,0 A	1,610 W	81.5	27.0	21.2	71.5	48.2	24.0	8.5	26.5
FKESQJ122C	FKCS1L122C	12,000	1	230V~	12,4 SEER	❄️ SÓLO FRÍO	7,8 A	1,795 W	81.5	27.0	21.2	71.5	54.0	24.0	8.5	25.0
FKESQJ182C	FKCS1L182C	18,000	1.5	230V~	12,3 SEER	❄️ SÓLO FRÍO	10,5 A	2,415 W	91.5	31.5	23.5	81.0	58.5	28.0	12.5	36.0
FKESQJ242C	FKCS1L242C	24,000	2	230V~	12,9 SEER	❄️ SÓLO FRÍO	12,0 A	2,575 W	108.5	31.5	23.5	86.0	65.0	31.0	14.5	47.0
FKESQJ121H	FKCS1L121H	12,000	1	115V~	12,2 SEER	🔥 FRÍO CALOR	14,0 A	1,610 W	81.5	27.0	21.2	71.5	54.0	24.0	8.5	26.5
FKESQJ122H	FKCS1L122H	12,000	1	230V~	12,4 SEER	🔥 FRÍO CALOR	7,8 A	1,795 W	81.5	27.0	21.2	71.5	54.0	24.0	8.5	26.5
FKESQJ182H	FKCS1L182H	18,000	1.5	230V~	12,3 SEER	🔥 FRÍO CALOR	10,5 A	2,415 W	91.5	31.5	23.5	81.0	58.5	28.0	12.5	39.0
FKESQJ242H	FKCS1L242H	24,000	2	230V~	12,9 SEER	🔥 FRÍO CALOR	12,0 A	2,575 W	108.5	31.5	23.5	86.0	65.0	31.0	14.5	49.0

Metal Mecánica Macon se reserva el derecho de cambiar especificaciones sin previo aviso.

REFRIGERANTE R410A

8 AÑOS*
DE GARANTÍA
EN COMPRESOR

1 AÑO*
DE GARANTÍA
EN OTROS COMPONENTES



☎ 871 759 0101
📞 871 192 2265**
✉ sam@imacon.com

CERTIFICACIONES



*Consulta restricciones en frikko.com

**Número exclusivo para mensajes por medio de la app WhatsApp, no llamadas.

frikko.com

FrikkoMX



METAL MECÁNICA
MACON S.A. de C.V.

Canatlán 370-01, Parque Industrial Lagunero | Gómez Palacio, Durango CP. 35078 | Tel. 871 759.0101 | www.imacon.com