



inverterPRO₂₁



AIRE ACONDICIONADO TIPO MINISPLIT Tecnología Inverter

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.

EFICIENCIA 21,0 SEER

Alta eficiencia para un mayor ahorro energético, superior a lo establecido por la norma.

SERPENTÍN 100% + COBRE

Máxima eficiencia y protección adicional contra la corrosión.

FILTRO DUAL

Elimina microorganismos dañinos en el ambiente.

CONECTIVIDAD WIFI

Permite automatizar la operación y controlar el equipo desde nuestro smartphone. Módulo incluido.

*Requiere conexión a Internet en el lugar de instalación.

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

Ajusta automáticamente la configuración del equipo durante la noche para un sueño placentero.

FUNCIÓN IFEEL

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

MODO QUIET

El equipo entra en modo silencioso, reduciendo el ruido hasta 15 decibeles.

FUNCIÓN SUPERCool SUPERHEAT

Permite al equipo funcionar a su máxima potencia.

FUNCIÓN DE DESHUMIDIFICACIÓN

Elimina hasta el 80 % de la humedad en el ambiente.

FUNCIÓN AUTO DIAGNÓSTICO

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



inverterPRO₂₁

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EVAPORADORA	CONDENSADORA	CAPACIDAD		VOLTAJE	EFICIENCIA	FUNCIÓN	AMPER. MÁXIMO	POTENCIA MÁXIMA	DIMENSIONES (CM)						PESO NETO (KG)	
		BTU/h	TON.						EVAPORADORA			CONDENSADORA			EVAP.	COND.
									LRG	ALT	ANC	LRG	ALT	ANC		
FKEXOJ121C	FKCX1L121C	12,000	1	110V~	21,70 SEER	❄️ SÓLO FRÍO	15,0 A	1,087 W	81.1	29.2	20.5	72.8	55.0	30.5	8	28
FKEXOJ122C	FKCX1L122C	12,000	1	220V~	22,21 SEER	❄️ SÓLO FRÍO	6,2 A	1,078 W	81.1	29.2	20.5	71.5	49.2	24.0	8	24
FKEXOJ182C	FKCX1L182C	18,000	1.5	220V~	21,20 SEER	❄️ SÓLO FRÍO	9,5 A	1,798 W	101.0	31.5	22.0	78.0	60.5	29.0	13	32.5
FKEXOJ242C	FKCX1L242C	24,000	2	220V~	19,10 SEER	❄️ SÓLO FRÍO	10,4 A	2,265 W	118.6	34.0	33.7	84.5	69.9	38.0	17	42.5
FKEXOJ121H	FKCX1L121H	12,000	1	110V~	21,70 SEER	🔥 FRÍO CALOR	15,0 A	1,087 W	81.1	29.2	20.5	72.8	55.0	30.5	8	28.5
FKEXOJ122H	FKCX1L122H	12,000	1	220V~	22,21 SEER	🔥 FRÍO CALOR	6,2 A	1,078 W	81.1	29.2	20.5	71.5	49.2	24.0	8	25
FKEXOJ182H	FKCX1L182H	18,000	1.5	220V~	21,20 SEER	🔥 FRÍO CALOR	9,5 A	1,798 W	101.0	31.5	22.0	78.0	60.5	29.0	13	33
FKEXOJ242H	FKCX1L242H	24,000	2	220V~	19,10 SEER	🔥 FRÍO CALOR	10,4 A	2,265 W	118.6	34.0	33.7	84.5	69.9	38.0	17	43

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

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.