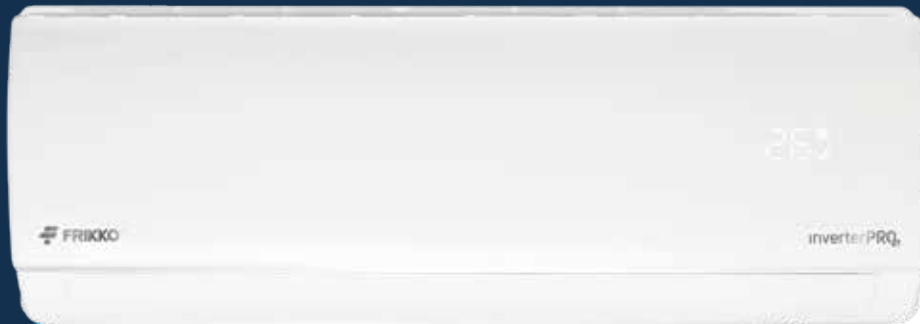




inverterPRQ₂₁



**Eficiencia
21,0 SEER**
Alta eficiencia para un mayor ahorro energético, superior a lo establecido por la norma.



Serpentín
100% COBRE + **BLUEFIN**
Recubrimiento Anti-Corrosión
Máxima eficiencia y protección adicional contra la corrosión.



FILTRO DUAL
Elimina microorganismos dañinos en el ambiente.



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



Conectividad WiFi
Permite automatizar la operación y controlar el equipo desde nuestro smartphone. Módulo incluido.
*Requiere conexión a internet en el lugar de instalación.
*Compatible con los asistentes de voz líderes del mercado.



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



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



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.



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.



Nueva tecnología de sistema de aire puro que garantiza la eliminación de partículas y microorganismos dañinos que hay en el ambiente. Optimizado para un mayor rendimiento.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EVAPORADORA	CONDENSADORA	CAPACIDAD		VOLTAJE	EFICIENCIA	FUNCIÓN	AMPER. MÁXIMO	POTENCIA MÁXIMA	DIMENSIONES (CM)						PESO NETO	
		BTU/h	TON.						EVAPORADORA			CONDENSADORA			EV.	CON.
FKEXOJ121C	FKCX1L121C	12,000	1	110v~	21.70 SEER	SÓLO FRÍO C	15.0	1087 W	81.1x29.2x20.5	72.8x55x30.5	8	28				
FKEXOJ122C	FKCX1L122C	12,000	1	220v~	22.21 SEER	SÓLO FRÍO C	6.2	1078 W	81.1x29.2x20.5	71.5x49.2x24	8	24				
FKEXOJ182C	FKCX1L182C	18,000	1.5	220v~	21.20 SEER	SÓLO FRÍO C	9.5	1798 W	101x31.5x22	78x60.5x29	13	32.5				
FKEXOJ242C	FKCX1L242C	24,000	2	220v~	19.10 SEER	SÓLO FRÍO C	10.4	2265 W	118.6x34x33.7	84.5x69.9x38	17	42.5				
FKEXOJ121H	FKCX1L121H	12,000	1	110v~	21.70 SEER	FRÍO/CALOR H	15.0	1087 W	81.1x29.2x20.5	72.8x55x30.5	8	28.5				
FKEXOJ122H	FKCX1L122H	12,000	1	220v~	22.21 SEER	FRÍO/CALOR H	6.2	1078 W	81.1x29.2x20.5	71.5x49.2x24	8	25				
FKEXOJ182H	FKCX1L182H	18,000	1.5	220v~	21.20 SEER	FRÍO/CALOR H	9.5	1798 W	101x31.5x22	78x60.5x29	13	33				
FKEXOJ242H	FKCX1L242H	24,000	2	220v~	19.10 SEER	FRÍO/CALOR H	10.4	2265 W	118.6x34x33.7	84.5x69.9x38	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
TODOS SUS COMPONENTES*



Conoce más del equipo aquí, escanea el código.

CERTIFICACIONES



03/23



SAM
Servicio Autorizado Macon

☎ 871 759 0101
☎ 871 119 2265
✉ sam@imacon.com
*Consulta restricciones en frikko.com



METAL MECÁNICA
MACON

📍 Canatlán 370-01, Parque Industrial
Lagunero Gómez Palacio, Durango
CP.35078

☎ Tel. 8717590101
🌐 www.imacon.com