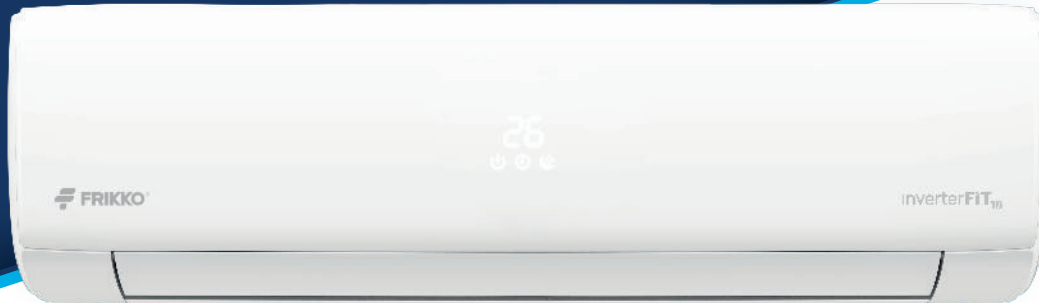




# Inverter **FIT**<sub>18</sub>



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



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



Elimina microorganismos dañinos en el ambiente.



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



Permite controlar tu minisplit desde donde te encuentres, utilizando tu smartphone.  
\*Módulo Wi-Fi- se vende por separado. Requiere conexión a internet  
\*Compatible con los asistentes de voz líderes del mercado.



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



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



4 Configuraciones distintas para una noche de sueño placentero.



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



Permite al equipo funcionar a su máxima potencia.



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



Disfruta desde una brisa suave hasta un potente flujo de aire.



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.



**FRIKKO.COM**



# FRIKKO® Inverter FIT<sub>18</sub>

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EVAPORADORA	CONDENSADORA	CAPACIDAD		VOLTAJE	EFICIENCIA	FUNCIÓN	AMPER. MÁXIMO	POTENCIA MÁXIMA	DIMENSIONES (MM)						PESO NETO	
		BTU/h	TON.						EVAPORADORA			CONDENSADORA			EV.	CON.
FKEGOJ121C	FKCG1L121C	12,000	1	110v~	18.05 SEER	SÓLO FRÍO <b>C</b>	11.5	1377 W	832×256×203	660×483×240			8.5	23		
FKEGOJ122C	FKCG1L122C	12,000	1	220v~	18.03 SEER	SÓLO FRÍO <b>C</b>	5.1	1371 W	832×256×203	660×483×240			8.5	24.5		
FKEGOJ182C	FKCG1L182C	18,000	1.5	220v~	18.40 SEER	SÓLO FRÍO <b>C</b>	8.3	1803 W	943×300×245	780×540×260			11.5	29		
FKEGOJ242C	FKCG1L242C	24,000	2	220v~	19.50 SEER	SÓLO FRÍO <b>C</b>	10.4	2335 W	1039×325×237	810×585×280			14	40		
FKEGOJ121H	FKCG1L121H	12,000	1	110v~	18.05 SEER	FRÍO/CALOR <b>H</b>	11.5	1377 W	832×256×203	660×483×240			8.5	27		
FKEGOJ122H	FKCG1L122H	12,000	1	220v~	18.03 SEER	FRÍO/CALOR <b>H</b>	5.1	1371 W	832×256×203	660×483×240			8.5	24.5		
FKEGOJ182H	FKCG1L182H	18,000	1.5	220v~	18.40 SEER	FRÍO/CALOR <b>H</b>	8.3	1803 W	943×300×245	780×540×260			11.5	31		
FKEGOJ242H	FKCG1L242H	24,000	2	220v~	19.50 SEER	FRÍO/CALOR <b>H</b>	10.4	2335 W	1039×325×237	810×585×280			14	45		
FKEGOJ362H	FKCG1L362H	36,000	3	220v~	17.33 SEER	FRÍO/CALOR <b>H</b>	12.1	4020 W	1350×367×266	885×795×366			18	65		

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\*

CERTIFICACIONES



Conoce más del equipo aquí, escanea el código.

- Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates
- Amazon, Alexa y todos los logos relacionados son marcas registradas de Amazon.com, Inc. o de sus afiliados.
- Google, Google Play, YouTube and Google Home are trademarks of Google LLC.
- Google, Google Play, YouTube y Google Home son marcas comerciales de Google LLC.



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