



# MINISPLIT INVERTER



**AHORRA HASTA UN  
60% DE ENERGÍA**



## CARACTERÍSTICAS

## FUNCIONES

- **5 MODOS DE OPERACIÓN**  
Auto / Cool / Heat / Dry / Fan
- **FUNCIÓN AUTOMÁTICO**  
El equipo selecciona la temperatura ideal y decide en que modo trabajar.
- **FUNCIÓN AUTO-REINICIO**  
En caso de corte de energía, al volver el suministro se vuelve a encender el equipo en las mismas condiciones establecidas antes del corte.
- **FUNCIÓN SLEEP**  
Aumento gradual de la temperatura ambiente cada 60 minutos, esto para evitar que el frío moleste al dormir.
- **TIMER**  
Encendido y apagado automático programable.
- **DESHUMIDIFICACIÓN**  
El equipo reduce el nivel de humedad en el ambiente, proporcionando un mayor confort.
- **CALEFACCIÓN INTELIGENTE**  
Cuando selecciona la función de "Calefacción" la turbina se activará sólo cuando detecte que la temperatura deseada se haya alcanzado, evitando que arroje aire frío.
- **PÁNEL INVISIBLE**  
Muestra la temperatura programada, timer y sleep.
- **FOLLOW ME / SIGUEME**  
Permite al control medir la temperatura en su ubicación actual y así optimizar la temperatura a su alrededor, garantizando así la máxima comodidad.
- **SUPER QUIET**  
Super silencioso (18 dB)
- **ISET**  
Con solo un botón, memoriza las configuraciones de su preferencia

- **AUTO-LIMPIEZA**  
La unidad interior inicia un proceso que limpia el equipo, evitando la aspiración de bacterias, acumulación de polvo y humedad
- **MENOR CONSUMO**  
Con la Tecnología Inverter se puede ahorrar hasta un 60%, ya que la velocidad del compresor se adapta a la temperatura de la habitación.
- **MAYOR RAPIDEZ DE ENFRIAMIENTO**  
El equipo puede funcionar hasta 25% más de su capacidad, para alcanzar la temperatura deseada en el menor tiempo posible.
- **EQUIPO ECOLÓGICO: REFRIGERANTE R-410A**   
-No daña la capa de ozono.  
-Refrigerante más eficiente.
- **FILTRO ANTI-POLVO**  
Retienen la mayoría de las partículas de polvo presentes en el ambiente.
- **5 VELOCIDADES**  
Baja / Media / Alta / Auto / Turbo
- **KIT DE INSTALACIÓN**  
Incluye tuberías aisladas, cables eléctricos, control remoto, cinta de aislar, neopreno, tornillería y manuales de operación e instalación.
- **PROTECCIÓN TÉRMICA EN MOTORES, COMPRESORES Y TABLILLAS**
- **MÁS SILENCIOSO QUE UN EQUIPO CONVENCIONAL**  
Gracias a que el compresor no trabaja todo el tiempo al 100% de su capacidad, el equipo se hace más silencioso.



# MINISPLIT INVERTER



**AHORRA HASTA UN  
60% DE ENERGÍA**



INVERTER MODELOS DISPONIBLES																
MODELO		CAPACIDAD		VOLTAJE (V-)	AMPERAJE (A)	POTENCIA (W)	REFRIGERANTE	EFICIENCIA (SEER) BTU/hW	DIMENSIONES (mm)						PESO NETO (Kg)	
EVAPORADORA	CONDENSADORA	TON	BTU/H						EVAPORADORA			CONDENSADORA			EVAPORATIVO	CONDENSADORA
		LARGO	ALTO	ANCHO	LARGO	ALTO	ANCHO									
<b>SÓLO FRÍO</b>																
FKEPOJ121C	FKCPIL121C	1	12,000	110	15	1700	R-410A	16.72	811	292	205	760	552	256	9	30
FKEPOJ122C	FKCPIL122C	1	12,000	220	6.2	1450	R-410A	16.85	777	250	205	700	552	256	8	25
FKEPOJ182C	FKCPIL182C	1.5	18,000	220	9.5	2050	R-410A	17.1	910	292	205	760	552	256	10	30
FKEPOJ242C	FKCPIL242C	2	24,000	220	10.4	2180	R-410A	16.7	1010	315	220	780	605	290	13	49
FKEPOJ302C	FKCPIL302C	2.5	30,000	220	14	3000	R-410A	16.72	1186	340	260	900	805	360	17	59
<b>FRÍO / CALOR</b>																
FKEPOJ121H	FKCPIL121H	1	12,000	110	15	1700	R-410A	16.72	811	292	205	760	552	256	9	31
FKEPOJ122H	FKCPIL122H	1	12,000	220	6.2	1450	R-410A	16.85	777	250	205	700	552	256	8	26
FKEPOJ182H	FKCPIL182H	1.5	18,000	220	9.5	2050	R-410A	17.1	910	292	205	760	552	256	10	37
FKEPOJ242H	FKCPIL242H	2	24,000	220	10.4	2180	R-410A	16.7	1010	315	220	780	605	290	13	50
FKEPOJ302H	FKCPIL302H	2.5	30,000	220	14	3000	R-410A	16.72	1186	340	260	900	805	360	17	60

METAL MECÁNICA MACON SE RESERVA EL DERECHO DE CAMBIAR ESPECIFICACIONES SIN PREVIO AVISO NI RESPONSABILIDAD.

## GARANTÍAS



**8 AÑOS**  
EN COMPRESOR\*

\*CONSULTAR RESTRICCIONES.

**1 AÑO**  
EN LOS DEMÁS  
COMPONENTES

02/20

