



# AIRE ACONDICIONADO PORTÁTIL

## FUNCIONES

- **5 MODOS DE OPERACIÓN**  
Auto / Cool / Heat / Dry / Fan
- **FUNCIÓN AUTOMÁTICO**  
Se selecciona la temperatura deseada, el equipo decide en qué modo trabajar: Cool, Heat o Fan; la velocidad del ventilador se ajusta a la temperatura de la habitación.
- **FUNCIÓN SLEEP**  
Durante la noche la temperatura del cuerpo se reduce, cuando se duerme con el equipo encendido éste aumenta gradualmente la temperatura de la habitación cada 60 minutos, evitando la molestia del frío en la madrugada.
- **TIMER**  
Enciende o apaga el equipo de manera automática en el tiempo seleccionado, en un rango de 1 hasta 12 horas.
- **AUTO-DIAGNÓSTICO**  
Si hubiera una falla, la pantalla marca el código del error identificado para una rápida solución.
- **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.

## CARACTERÍSTICAS

- **EQUIPO ECOLÓGICO: REFRIGERANTE R-410A**  
-No daña la capa de ozono.  
-Refrigerante más eficiente.



**ECOLÓGICO  
R-410A**



- **EVAPORACIÓN AUTOMÁTICA DEL AGUA**  
No es necesario drenar el equipo.
- **PANTALLA LCD**  
Muestra la temperatura programada, indica el modo en que está operando el equipo, la activación del timer, velocidad, etc.
- **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**  
Manguera de salida de aire, canaleta para ventana, accesorio para ventana, ventosas, accesorio cubre pared.
- **PROTECCIÓN TÉRMICA EN MOTORES, COMPRESORES Y TABLILLAS**
- **OPERACIÓN SILENCIOSA**  
Creando un ambiente agradable y sin ruido.
- **CONTROL REMOTO**



# AIRE ACONDICIONADO PORTÁTIL

## PORTÁTIL MODELOS DISPONIBLES

CARACTERÍSTICAS	MODELO	
	FKPW1U131C FRÍO	FKPW1U131H FRÍO / CALOR
Alimentación Eléctrica	115V/60Hz	115V/60Hz
Capacidad de Enfriamiento (Btu/h)	12 000	12 000
Capacidad de Calefacción (Btu/h)	-	9 000
Potencia Nominal en Enfriamiento (W)	1250	1250
Corriente Nominal en Enfriamiento (A)	10	10
Potencia Nominal en Calefacción (W)	-	1250
Corriente Nominal en Calefacción (A)	-	10
EER en enfriamiento (W/W)	2,85	2,85
COP en Calefacción (W/W)	-	2,5
Eliminación de humedad (L/h)	2,78	2,78
Capacidad del Tanque de agua (L)	3	3
Flujo de Aire (m <sup>3</sup> /h)	350	350
Nivel de Ruido (Alta/Media/Baja) dB(A)	51/48/45	51/48/45
Refrigerante	R410A	R410A
Longitud de la Manguera de Salida de Aire (m)	1,1	1,1
Área aplicable (m <sup>2</sup> )	18-26	18-26
Dimensiones del Producto (Largo x Alto x Ancho) mm	435 x 715 x 350	435 x 715 x 350
Dimensiones del Empaque (Largo x Alto x Ancho) mm	482 x 850 x 392	482 x 850 x 392
Peso Neto (kg)	30	31
Peso Bruto (kg)	33	34



**ECOLÓGICO  
R-410A**



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

**GARANTÍAS**

**NOM**

**8 AÑOS**  
EN COMPRESOR\*

**1 AÑO**  
EN LOS DEMÁS  
COMPONENTES

\*CONSULTAR RESTRICCIONES.

02/20

