



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 ³ /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 ²) | 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

