AIRE ACONDICIONADO PORTÁTIL





Ficha técnica

Características



FUNCIÓNFrío solo / Deshumedecedor



POTENCIA

730 W.



CAPACIDAD

8,000 BTU

Otras características



GAS REFRIGERANTE

R410 A



PESO (KG)

Neto 21 Kg



MEDIDAS (CM)

75.2 x 30.5 x 38.3









PAC-8 - Aire Acondicionado Portátil

Cubre hasta 13 m2 - 8000 Btu/h



Características Técnicas

· Voltaje: 208V - 230VCA

Potencia: 730WFrecuencia: 60Hz

· Capacidad de Enfriamiento: 8,000 BTU

· Nivel de ruido: 46 dB

· Tipo de gas refrigerante R410 A – Ecológico

· Cobertura: 13 m2

Tipo de Moto compresor: RotativoPotencia de compresor: H.P. 700W

· Función Interna: Electromecánico

· Tubería Interna: Cobre

 Control Electrónico: Panel digital, temperatura y funciones.

· Enchufe: Espiga redonda con línea a tierra

Funciona: Solo FrioTimer: 12 horas

Accesorios:

- Manual
- · Control Remoto
- · Adaptador de manguera de desfogue
- · Manguera de salida de aire articulable
- · Filtro para polvo

Características Físicas

Peso: 21 Kg

· Manguera desfogue 1.5 mts

· Pantalla: Indicador de Temperatura

 Medidas: alto: 75.2 cm, ancho: 30.5 cm, profundidad: 38.3 cm.

· Gabinete Plástico: Blanco

· Panel Display: Digital

 Botones selectores: Ajuste temperatura y timer hasta 12 H

· Botón de encendido

· Botón selector modo funcionamiento

· Botones de encendido y apagado del timer

· Filtro de Malla Poliéster 04 unidades

· Toma de aire del evaporador en panel posterior

 Salida de aire en el condensador en el panel posterior

· Cable y enchufe vulcanizado

· Salida de aire frio en el panel frontal

· Aletas deflectoras horizontales de uso manual

