



## Prime Aire Acondicionado Minisplit EMPRC122-E2, 12.000BTU/h, 1100W, Blanco

PRIMERA

★★★★★(0)

SKU: EMPRC122-E2

### Principales características:



- Capacidad de refrigeración:12000 BTU/h
- Tipo de clima:Solo Frío
- Color del producto:Blanco

## Descripción

El Prime Aire Acondicionado Minisplit EMPRC122-E2 ofrece una capacidad de refrigeración nominal de 12,000 BTU/h, ideal para espacios de hasta 16 m<sup>3</sup>. Este sistema divisor cuenta con un medio de refrigeración R410A, que contribuye a su eficiencia energética, alcanzando un índice de eficiencia estacional (SEER) de 12 y una eficiencia energética de enfriamiento de 3.49.

La unidad interior, diseñada para ser montada en la pared, opera a un nivel de ruido de 32 dB en baja velocidad, lo que garantiza un funcionamiento silencioso. La velocidad del ventilador en alta velocidad es de 1250 RPM, mientras que en baja velocidad es de 1000 RPM, permitiendo un flujo de aire de 550 m<sup>3</sup>/h tanto en la unidad interior como en la exterior.

El acondicionador funciona con un voltaje de entrada AC de 220 V y una frecuencia de 60 Hz. La unidad exterior tiene un peso de 29 kg y unas dimensiones de 76 cm de ancho, 55.2 cm de altura y 25.6 cm de profundidad. Por su parte, la unidad interior pesa 8 kg.

El producto incluye un mando a distancia para facilitar su operación y cuenta con un modo de ahorro de energía, optimizando el consumo de energía, que en modo de enfriamiento puede alcanzar un máximo de 1100 W. El paquete del producto tiene unas dimensiones de 863 mm de ancho, 598 mm de alto y 376 mm de largo, lo que facilita su transporte y almacenamiento.

El Prime Aire Acondicionado Minisplit EMPRC122-E2 se presenta en un elegante color blanco, combinando funcionalidad y diseño para satisfacer las necesidades de refrigeración en el hogar o la oficina.

## Especificaciones

### PESO Y DIMENSIONES

Largo del paquete

376 mm

Alto del paquete	598 mm
------------------	--------

## DETALLES TÉCNICOS

Funciones de aire acondicionado	Enfriamiento
Adecuado para volumen de habitación hasta	16 m <sup>3</sup>
Tipo	Sistema divisor
Eficiencia energética de enfriamiento	3.49
Color del producto	Blanco
Medio de refrigeración	R410A
Índice de eficiencia estacional (refrigeración) (SEER)	12
Capacidad de refrigeración (nominal)	12000 BTU/h
Tipo de clima	Solo Frío

## UNIDAD PARA INTERIORES

Velocidad del ventilador de la unidad interior (refrigeración, alta velocidad)	1250 RPM
Nivel de ruido de la unidad interior (a baja velocidad)	32 Db
Velocidad del ventilador de la unidad interior (refrigeración, baja velocidad)	1000 RPM
Peso de unidad para interiores	8 kg
Tipo de unidad interna	Montar en la pared
Enfriamiento del flujo de aire (unidad interior)	550 m <sup>3</sup> /h

## CONTROL DE ENERGÍA

Modo de ahorro de energía	Si
Consumo de energía (enfriamiento) (max)	1100 W
Frecuencia de entrada AC	60 Hz
Voltaje de entrada AC	220V

## UNIDAD PARA EXTERIORES

Enfriamiento del flujo de aire (unidad exterior)	550 m <sup>3</sup> /h
Peso de unidad para exteriores	29 kg
Altura de la unidad exterior	55.2 cm
Ancho de la unidad exterior	76 cm
Profundidad de la unidad exterior	25.6 cm

## CONTENIDO DEL EMBALAJE

Manual de usuario	Si
Mando a distancia	Si

## EMPAQUETADO

Ancho del paquete	863 mm
-------------------	--------