

CARACTERÍSTICAS

AIRE ACONDICIONADO, MINISPLIT 12 000 BTU'S
MODELO PLATINO

EV1426



UNIDAD INTERIOR (EVAPORADORA)

TENSIÓN: 220 V~

POTENCIA: 40 W

CORRIENTE: 0,2 A

FRECUENCIA: 60 Hz

DIMENSIONES (Alto, largo y ancho): 360X890X260 mm

PESO: 11 Kg

EFFECTO NETO DE ENFRIAMIENTO: 3,234 30W

REE: 2,74

AHORRO DE ENERGIA: 0,74%

UNIDAD EXTERIOR (CONDENSADORA)

TENSIÓN: 220 V~

POTENCIA: 1200 W

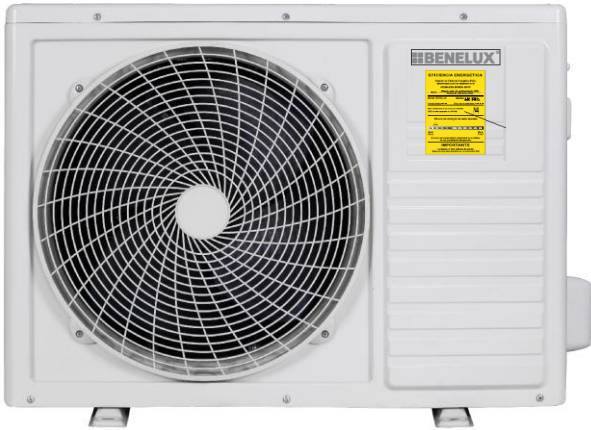
CORRIENTE: 5,5 A

FRECUENCIA: 60 Hz

TIPO DE REFRIGERANTE: R410a

DIMENSIONES(Alto, largo y ancho):: 600X890X360mm

PESO: 44 Kg



COMPRESOR DE CLASE MUNDIAL

las mejores marcas mundiales
toshiba o hitachi



SISTEMA DESHUMIDIFICADOR

el modo deshumidificación, ayuda
a eliminar la humedad de
la habitación, ayudando el
enfriamiento.



SISTEMA AUTO LAVADO

al momento de apagar el equipo, el agua
condensada se llevará el polvo, evitando
que se propague por toda la habitación



ENFRIADO INMEDIATO

el equipo trabaja durante 40min.
a su máxima capacidad de enfriamiento.



DISPLAY LED

pantalla de iluminación led que permite
una fácil distinción de las funciones
efectuadas, sin cansar la vista.

NOM

PRODUCTO NORMALIZADO BAJO LA CONFORMIDAD DE LA NORMA:
NOM-03-SCFI-2000 Y NOM-023-ENER-2010

*Garantía de 1 en partes y 5 años en compresor, sujeto a condiciones de extensión de garantía.