

LÍNEA FUERZA | Climatización

ENFRIADOR EVAPORATIVO KRAFTER JH-168

Este climatizador reduce la temperatura del aire utilizando el principio de refrigeración por evaporación. El sistema funciona de manera similar a la brisa refrescante, proporcionando una sensación de frescura. El climatizador enfriá el aire a través de la evaporación del agua. Al evaporarse, el agua se mezcla con el aire, formando una combinación de moléculas de aire y vapor de agua. Este proceso absorbe el calor de las moléculas de agua, lo que permite que el aparato expulse aire frío.



Código Interno: 446100000001

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Máximo Caudal	8000 m ³ /h
Fuente de poder / Frecuencia	220 V / 50 Hz
Consumo	380 W
Tipo de ventilador	Axial
Consumo de agua	10/15 L/h
Capacidad de agua	75 L
Dimensiones	715 × 640 × 100 mm
Peso	31 Kg
Área efectiva de enfriamiento	50 a 70 m ²



Con Ahorro de energía y amigable con el medio ambiente



Bajo nivel Ruido



Oscilación



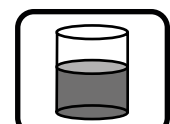
Función de ajuste de tiempo



Con control remoto



3 niveles de velocidad del ventilador (bajo, medio y alto)



Gran capacidad de estanque para uso más prolongado



Posee ruedas con frenos para facilitar el movimiento



con sistema de control a través de la pantalla LCD