



CECHY URZĄDZENIA

- 3 w 1 chłodzenie, osuszanie, wentylacja
- Wyświetlacz LED
- Dotykowy panel sterowania
- Pilot zdalnego sterowania
- Sterowanie WiFi
- Timer 24h Wł./Wył.
- 2 prędkości pracy wentylatora
- Tryb nocny
- Blokada rodzicielska
- Regulacja kierunku nawiewu w pionie i w poziomie
- System automatycznie odprowadzający kondensat
- Funkcja automatycznego rozmrażania w niskich temperaturach
- Ochrona sprężarki
- Automatyczne wyłączenie gdy zbiornik wody jest pełny
- Automatyczny restart w przypadku zaniku zasilania
- Niezależna funkcja osuszania
- Filtr powietrza
- Rurka do odprowadzania skroplin
- Rura odprowadzająca ciepłe powietrze (1,5m)
- Adapter do okna odsuwanego
- Kółka transportowe
- Wygodne uchwyty do przemieszczania urządzenia
- ClimaLock w zestawie

ID: HEV 30007854 (w zestawie z ClimaLock: EBG 30007998)

Kod EAN: 5903357336493

DANE TECHNICZNE

Wydajność chłodnicza	9000BTU / 2,64kW
Czynnik chłodniczy	R290 / 180g
Napięcie znamionowe / częstotliwość	220-240V / 50Hz
Znamionowa moc wejściowa – chłodzenie	1005W
Znamionowe natężenie wejściowe – chłodzenie	4,5A
Stopień ochrony	IPX1
Wydajność osuszania	24l/day (30°C RH 30%)
Przepływ powietrza	340m³/h
Klasa energetyczna	A
Waga netto	22kg
Waga brutto	36kg
Wymiary produktu	289x303x693mm
Wymiary opakowania	328x354x878mm
Kolor	Biały
Zakres temperatury pracy:	5°C – 35°C
Zakres nastawy temperatury:	16– 32°C
Współczynnik efektywności energetycznej EER	2,6
Hałas - moc akustyczna	<= 65dB(A)
Hałas – ciśnienie akustyczne	<= 58dB(A)
Zakres częstotliwości w której pracuje urządzenie (WiFi)	2400MHz – 2483,5MHz
Maksymalna moc częstotliwości radiowej emitowanej w zakresie pracy (WiFi)	20dBm
Zakres częstotliwości w której pracuje urządzenie (BT)	2400MHz – 2483,5MHz
Maksymalna moc częstotliwości radiowej emitowanej w zakresie pracy (BT)	20dBm