



Utworzono 24-06-2019

Zestaw - Pompa ciepła powietrze/woda - split ze zbiornikiem dedykowanym AWT - 6kW

Cena :
22.140,00 zł

Producent : **Energy Save**

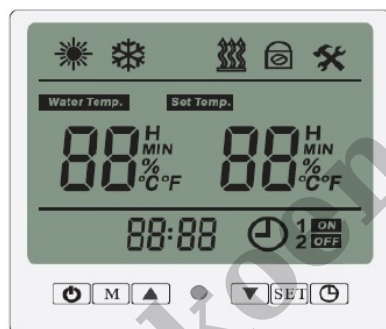
Stan magazynowy : **poniżej średniego**

Średnia ocena : **brak recenzji**



Zalety produktu

- Efektywna praca do -25 °C



Zaprojektowany na skandynawski rynek

- Wysoka moc i wydajność
- Sprężarka Panasonic o zmiennej wydajności
- Przystosowane do współpracy z istniejącymi systemami hydraulicznymi.
- Mała inwestycja - szybki zwrot i ogromne roczne oszczędności
- Możliwa rozbudowa o zbiorniki wielofunkcyjne ES
- Automatyczny restart po awarii zasilania
- Czytelny i prosty w obsłudze sterownik
- Nano powłoka parownika
- Elektroniczne sterowanie odszranianiem z funkcją samo uczenia się
- Niski poziom hałasu

W standardzie sterownik i wewnętrzny wymiennik ciepła

5 lat gwarancji na sprężarkę
3 lata gwarancji na urządzenie
Szwedzko-Norweska konstrukcja



Zalety zestawu AWT-IFC-V5

- Tylko 2 komponenty; jednostka zewnętrzna i wewnętrzna
 - Wszystkie połączenia z góry zbiornika
 - □Wszystkie połączenia pomiędzy "jednostką wewnętrzną" i zbiornikiem wykonane przez producenta
 - □Powierzchnia tylko 60 na 60 cm
 - □Szybsza instalacja i mniejsza ilość materiałów instalacyjnych
 - □Niska cena
 - □Wydajność cieplna 6 lub 11 kW
 - □Inwerter i elektroniczny zawór rozprężny
 - □200 litrowy zbiornik
 - □Wbudowany wymiennik jednostki zewnętrznej
 - □Grzałka elektryczna 2 kW do dogrzania Ciepłej Wody Użytkowej
 - □30 metrowa węzownica do wytwarzania ciepłej wody ze stali nierdzewnej
 - □Sterownik na przodzie obudowy
 - □Wbudowana 6 kW szczytowa grzałka elektryczna
 - □Wylot na 2 obiegi grzewcze - podłogowy i grzejnikowy
 - □Pompa obiegowa klasy A
 - □Ocieplenie - 50 mm pianki polyetylenowej
-