

## POMPA CIEPŁA HAIER MONOBLOK AU112FYCRA(HW) +ATW-A01+YR-E27



**Pompy ciepła HAIER ATW** typu monoblok są łatwiejsze w montażu, ponieważ składają się tylko z jednej jednostki montowanej na zewnątrz i sterownika umieszczonego w dowolnym miejscu w budynku.

Instalacja pomp Split wymaga stworzenia dodatkowego połączenia – układu chłodniczego. W przypadku pomp monoblok taki kompletny układ znajduje się we wnętrzu jednostki, a więc montaż wymaga tylko podłączenia centralnego ogrzewania. Oznacza to, że można je montować bez posiadania certyfikatu f-gazowego.

Nowa pompa ciepła Haier działa w oparciu o ekologiczny czynnik R32, który sprawia, że urządzenie jest bardziej efektywne. Dzięki sprężarce DC Inverter i wykorzystanym materiałom wygłuszającym pompa ciepła Haier pracuje w bardzo cichym trybie. Urządzenie wyposażone jest w wiele funkcji przyczyniających się do komfortu użytkowania, jak inteligentna technologia przeciw zamarzaniu, która automatycznie ocenia różnicę temperatury w celu zapewnienia odpowiedniej temperatury wody oraz czynnika w układzie, co chroni system przed zamarzaniem. Pompa ciepła Haier ma możliwość połączenia z wieloma rodzajami ogrzewania, np. klimakonwektory, ogrzewanie podłogowe, czy tradycyjne grzejniki. Wyróżnia się precyzją nastawy temperatury i błyskawicznym doprowadzeniem ciepła do domu. Urządzenie może pracować w trybie QUIET i TURBO, pozwalając na wydajne ogrzewanie dostosowane do potrzeb użytkowników. Nowe urządzenie charakteryzuje wysoki współczynnik COP i konkurencyjna cena. **Wydajność pompy będącej przedmiotem tej sprzedaży wynosi 11 kW.**

### CIEPŁA WODA UŻYTKOWA

Pompa ciepła Monoblok kompleksowo dostarcza ciepłą wodę użytkową dla całego budynku.

### CENTRALNE OGRZEWANIE

Wydajne ogrzewanie budynku, możliwa praca jednostki w szerokim zakresie temperatur zewnętrznych.

## MONOBLOK

Układ typu monoblok jest łatwiejszy w montażu ponieważ składa się z jednej jednostki zewnętrznej oraz sterownika umieszczonego wewnątrz budynku. Pompy Monoblok zawierają kompletny układ chłodniczy, więc montaż wymaga tylko podłączenia centralnego ogrzewania

## RÓŻNE TYPY OGRZEWANIA

Możliwość synchronizacji z wieloma typami ogrzewania, klima-konwektory lub ogrzewanie podłogowe. Precyzyjne czujniki pozwalają na ustawienie i osiągnięcie dokładnej temperatury w pomieszczeniach.

### Dostępne warianty:

- AU112FYCRA(HW) + ATW-A01 + YR-E27

### Dane

