

Link do produktu: <https://www.instal24.pl/kaisai-pompa-ciepła-arctic-monoblock-16kw-khc-16ry3-p-562.html>



KAISAI POMPA CIEPŁA ARCTIC MONOBLOCK 16KW KHC-16RY3

Cena	15 000,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	Sprawdź dostępność
Kod producenta	KHC-16RY3
Producent	Kaisai

Opis produktu

Pompy ciepła MONOBLOK KHC-16RY3

W pompie ciepła typu monoblok instalacja czynnika chłodniczego jest w całości wbudowana w jednostkę zewnętrzną. Takie rozwiązanie zapewnia przede wszystkim dobrą izolację termiczną oszczędność przestrzeni oraz cichą pracę urządzenia. Dodatkowo kompaktowa budowa zapewnia łatwy montaż i prostą konserwację.

Nowa seria pomp ciepła KAISAI Arctic charakteryzuje się możliwością pracy w bardzo szerokim zakresie temperatury zewnętrznej, wyróżnia się także znacznie cichszą konstrukcją jednostki zewnętrznej. Oprócz możliwości podłączenia do 16 jednostek przez protokół MODBUS seria Arctic pozwala także na połączenie do 6 jednostek w systemie kaskadowym. Urządzenie wyposażone jest w gniazdo USB umożliwiające aktualizację oprogramowania i zapisywania ustawień. Nowa aplikacja ComfortHome na tablet i telefon pozwala na zdalne sterowanie temperaturą zasilania i ciepłej wody użytkowej, przełączanie stref oraz kontrolę zużycia energii elektrycznej.

Pompy ciepła KAISAI Arctic uzyskały certyfikat KEYMARK potwierdzający wysoki standard produktu i zgodność z europejskimi normami.

Charakterystyka

- 6 trybów pracy: Grzanie / Chłodzenie / C.W.U. / Grzanie + C.W.U. / Chodzenie + C.W.U. / AUTO
- Protokół Modbus RTU
- Kompaktowa konstrukcja (kompletny moduł hydrauliczny do pracy w trybie c.o.: pompa obiegowa, naczynie przeponowe, zawór bezpieczeństwa, zawór odpowietrzający, czujnik przepływu – w standardzie)
- Obsługa 2 obiegów grzewczych – w standardzie
- Podgrzewana taca ociekowa – w standardzie
- Dodatkowa grzałka elektryczna
- Sterownik przewodowy w komplecie
- Dostosowany do pracy z roztworem glikolu
- Antykorozyjna powłoka lameli

-
- Obsługa przy użyciu sieci bezprzewodowej WiFi*

*wersja BETA - nie działa na każdym urządzeniu, co nie stanowi podstaw do reklamacji

Dane techniczne

- Moc grzewcza nominalna: 6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16 kW
- Czynnik chłodniczy R32
- Klasa energetyczna (35°C/55°C): A+++/A++
- Współczynnik COP: do 5,2
- Zakres temperatury wody - tryb grzania: 25~65°C
- Zakres temperatury wody - tryb chłodzenia: 5~25°C
- Zakres temperatury wody - tryb C.W.U.: 30~60°C
- Zakres temperatury zewnętrznej - tryb grzania: -25~35°C
- Zakres temperatury zewnętrznej - tryb chłodzenia: -5~46°C
- Zakres temperatury zewnętrznej - tryb C.W.U.: -25~43°C