

Jednostka wewnętrzna Hisense Integra, do pompy ciepła 6 kW

Nr indeksu: AHS-060HCDSAA-23



Hisense

Kategoria: Hydrobox

Numer katalogowy: AHS-060HCDSAA-23

Producent: HISENSE

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

Pompa ciepła powietrze-woda Hisense Integra - AHS-060HCDSAA-23 jednostka wewnętrzna

Hisense Hi-Therma Integra to system pompy ciepła powietrze-woda typu All-In-One, w którym jednostka wewnętrzna i jednostka zewnętrzna są oddzielone. Jednostka wewnętrzna, w tym płytowy wymiennik ciepła, zbiornik wyrównawczy, pompa obiegowa itp., znajduje się w pomieszczeniu, co zapobiega zamarznięciu wody. Wbudowany w jednostkę wewnętrzną zasobnik wody o pojemności 230 l wykonany jest z materiału Duplex 2205, który zapewnia wysokiej jakości wodę przy minimalnych kosztach konserwacyjnych.

Jednostka wewnętrzna ma wbudowany przewodowy sterownik z dużym kolorowym ekranem, który można łatwo obsługiwać za pomocą pokręteł i przycisków, a wszystkie obiegi pracy i pomieszczenia można skonfigurować osobno. Główny interfejs z menu w języku polskim może intuicyjnie wyświetlać ustawienia poszczególnych cykli pracy oraz aktualną temperaturę wody w czasie rzeczywistym. Pasek świetlny LED wokół kontrolera przewodowego może intuicyjnie wskazywać aktualny tryb pracy.

Charakterystyka urządzeń

Poprzez opcjonalne zastosowanie zaworu mieszającego możliwa jest kontrola dwóch stref temperaturowych dzięki oddzielnym obiegom grzewczym, umożliwia to zróżnicowanie temperatury wody do ogrzewania podłogowego i grzejnika.

W jednym systemie Hi-Therma Integra można niezależnie sterować temperaturą do 7 pomieszczeń - poprzez zamontowanie w pomieszczeniach czujników temperatury lub termostatów pokojowych, można zaspokoić różnorodne potrzeby klientów.

Cechy urządzeń:

- **Wydajność: 6.0 kW, 1 faza**
- Efektywność energetyczna A+++
- Stabilne ogrzewanie przy temperaturze zewnętrznej poniżej -25°C
- 60°C woda obiegu C.O.
- 75°C woda obiegu c.w.u.
- Zasobnik wody 230 l
- Dwa obiegi grzewcze
- Sterowanie aplikacją Smart APP

- Wizualny wyświetlacz zużycia energii
- Scentralizowane sterowanie różnymi obiegami wody i indywidualna kontrola pomieszczeń
- Łatwa instalacja bez obsługi czynnika chłodniczego
- Certyfikacja KEYMARK
- Czynnik chłodniczy R32

Dane techniczne

Producent	HISENSE
Zakres wydajności grzewczej	6 - 9 kW
Napięcie zasilania	230V/1/50Hz
Technologia	ALL IN ONE
Typ jednostki	Jedn. wewnętrzna
Czynnik chłodniczy	R32

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.