

Jednostka zewnętrzna Hisense AVW-41HKDH2H2 seria H5, R32, 380-415 V

Nr indeksu: AVW-41HKDH2H2



Hisense

Kategoria: Seria H5

Numer katalogowy: AVW-41HKDH2H2

Producent: HISENSE

JM: SZT

Dostępność: Na zamówienie

Opis

Hisense VRF Hi-Smart seria H5

Charakterystyka techniczna

- Jednostka zewnętrzna wykorzystująca **czynnik R32**.
- Kompaktowy i lekki korpus urządzenia ułatwia transport na miejsce oraz instalację.
- Urządzenia Hi-Smart serii H5 Hisense zapewniają szybki rozruch w trybie chłodzenia i grzania, co pozwala na szybkie osiągnięcie zadanej temperatury w pomieszczeniu.
- Większa średnica wentylatorów (Ø600).
- Maksymalna długość orurowania: 80 m
- Do 1 jednostki zewnętrznej z Hi-Smart serii H5 można podłączyć w zależności od modelu maksymalnie od 10 do 13 jednostek wewnętrznych różnego typu i przeznaczenia.

Cechy systemu

- Wydajność chłodnicza: 12.1 kW, zasilanie 3 fazy.
- Zakres temperatur pracy:
 - chłodzenie -10 – +52°C,
 - grzanie -25 – +26°C.

Dane techniczne

Producent	HISENSE
Wydajność chłodnicza	12.1 kW
Wydajność grzewcza	14.2 kW

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.