

## Jednostka zewnętrzna Hisense AVWT-136HKFSE seria Smavo

Nr indeksu: AVWT-136HKFSE



# Hisense

**Kategoria:** Seria Smavo

Numer katalogowy: AVWT-136HKFSE

Producent: HISENSE

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

### Opis

#### Hisense VRF Hi-FLEXi seria S Mavo

##### Charakterystyka techniczna

W wymienniku ciepła urządzeń Hisense serii S mavo zastosowano uźebrowane lamele o nowej, zaawansowanej budowie. Nowa konstrukcja pozwala na pomieszczenie w wymienniku ciepła większej liczby lameli, zwiększając nawet o 20% powierzchnię wymiany ciepła w porównaniu z dotychczas stosowanymi lamelami i zwiększając wydajność grzewczą średnio o 10%.

Urządzenia Hisense serii S mavo osiągają 100% wydajność grzewczą w ciągu zaledwie 90 sekund, co pozwala na szybkie uzyskanie żądanego komfortu cieplnego w pomieszczeniu. W porównaniu do typowych klimatyzatorów, które wymagają 300 sekund, oznacza to skrócenie czasu nawet do 30%.

##### Hi-FLEXi seria S Mavo wyróżnia się następującymi cechami użytkowymi i funkcjami:

- Opatentowany 360° radiator chłodzony czynnikiem.
- Odzysk oleju z układu.
- Inteligentna praca rotacyjna.
- Redundancja pracy sprężarek.
- Awaryjne selektywne wyłączenie zasilania.
- Konstrukcja chroniąca przed owadami.
- Zabezpieczenie przed wyciekami wody.
- Efektywne odprowadzanie skroplin.
- Redundancja pracy wentylatorów.
- Szeroki zakres pracy, precyzyjna regulacja temperatury.
- Maksymalna moc 28 HP z jednej jednostki.
- Maksymalnie 4 moduły do kombinacji jednostek o łącznej mocy do 112 HP.
- Szeroki zakres pracy w chłodzeniu - od -5 do + 52°C.
- Wydajność chłodnicza pojedynczego modułu to nawet 80 kW.
- Wysoka efektywność - nowe uźebrowane lamele.
- Wymiennik płytowy o nowej konstrukcji.
- Precyzyjne sterowanie inwerterowe sprężarki w zakresie 0-420 Hz z regulacją co 0,01 Hz.

- Automatyczna kontrola temp odparowania czynnika, dostosowanie odparowania do aktualnego obciążenia systemu.
- Wysoki komfort - tryb pracy VIP.
- Szybkie rozpoczęcie grzania już po 90 s.
- Tryb nocny - możliwość obniżenia głośności urządzenia nawet o 19 dB.
- Funkcja automatycznego odzyskiwania czynnika chłodniczego.
- Wysoki spręż jednostek zewnętrznych nawet do 110 Pa.

## Dane techniczne

Producent	HISENSE
Wydajność chłodnicza	40 kW
Wydajność grzewcza	45 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.