

Klimatyzator ścienny typu split

V Design

A+++ Chłodzenie SEER 8,5
A++ Ogrzewanie SCOP 4,6



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII

- Czynnik chłodniczy R32
- Tryb nocny
- Tryb oszczędzania energii
- Biofiltr
- Filtr przeciwpylowy
- Jonizator
- Tryb czuwania 1,0 W
- Tryb ECO
- Ochrona antykorozyjna - złota powłoka
- Samo czyszczenie

ZDROWIE

- Jonizator
- Ochrona ochronna zaworu
- Filtr przeciwpylowy
- Samo czyszczenie

RZETELNOŚĆ

- Chłodzenie w temp. -15°C
- Ogrzewanie w temp. -25°C
- Inwerter 3D DC
- Wykrywanie i wyświetlanie błędów
- Czujnik wycieku czynnika
- Tryb awaryjny
- Ochrona ochronna zaworu
- Grzałka tacy skraplacza
- Grzałka sprężarki
- Inteligentne odszranianie
- Praca przy niskim napięciu

KOMFORT I WYGODA

- Pamięć ostatniego trybu
- Zegar
- Pamięć położenia żaluzji
- Tryb cichy
- 3 prędkości przepływu powietrza
- Ogrzewanie w temp. 8°C
- Automatyczny tryb pracy
- Turbo
- Wyświetlacz cyfrowy
- Przeływ powietrza 3D
- Sterowanie ręczne
- Funkcja I Feel
- Cicha praca
- Dwustronny odpyw skroplin
- Auto swing
- 12 prędkości przepływu powietrza
- Łagodny rozruch
- Gotowość do współpracy z siecią Wi-Fi
- Zgodność z systemami mono i multi

Chłodzenie

Model	ACP-12CH35AEVIs R32
Wydajność (W)	3517 (1377~4308)
Klasa efektywności energetycznej	A+++
SEER Efektywność energetyczna	8,5
Zakres pracy w trybie chłodzenia	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C
Szacowane obciążenie chłodzenia (W)	3500
Pobór mocy (W)	1034 (130-1650)

Ogrzewanie

Wydajność (W)	3810 (1067~4381)
Klasa efektywności energetycznej	A++
SCOP Efektywność energetyczna	4,6
Zakres pracy w trybie ogrzewania	-25 °C ≤ T ≤ 30 °C
Szacowane obciążenie ogrzewania (W)	2500
Pobór mocy (W)	1030 (160-1560)

Jednostka wewnętrzna

Przepływ powietrza (m³ / h) - HI / MID / LOW	558 / 478 / 384
Wydajność osuszania (L / h)	1,2
Hałas - ciśnienie akustyczne (dB (A)) - HI / MID / LOW	37,5 / 32 / 24
Głośność w warunkach standardowych (dB)	≤ 51
Wymiary opakowania (mm)	985 x 265 x 385
Wymiary urządzenia (mm)	897 x 182 x 312
Waga brutto / netto (kg)	14,2 / 10,5

Jednostka zewnętrzna

Hałas - ciśnienie akustyczne (dB (A))	≤ 54
Głośność w warunkach standardowych (dB)	≤ 60
Czynnik chłodniczy	R32
Rozstaw mocowań (mm)	452
Wymiary opakowania (mm)	887 x 337 x 610
Wymiary urządzenia (mm)	765 x 303 x 555
Waga brutto / netto (kg)	29,1 / 26,7

Połączenia

Średnica rury fazy ciekłej	1 / 4"
Średnica rury fazy gazowej	3 / 8"
Maksymalna długość instalacji (m)	25
Maksymalna różnica wysokości (m)	10
Długość instalacji z wstępnym napełnieniem (m)	5
Dodatkowa ilość czynnika chłodniczego (g / m)	12

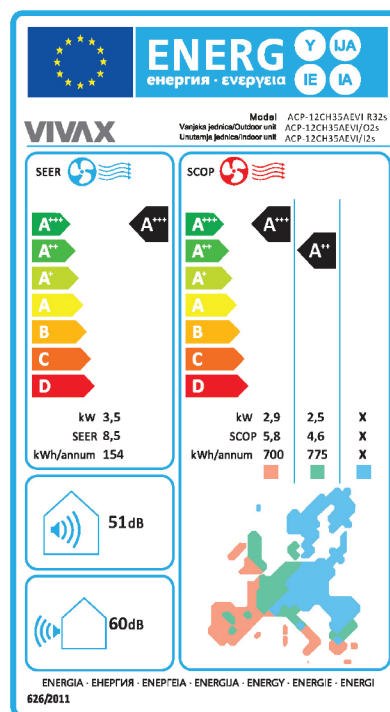
Zasilanie

Przewód komunikacyjny (mm²)	5 x 1,5
Przewód zasilający JW / JZ 220-240 V / 1 / 50 Hz (mm²)	3 x 1,5



KOLOROWY PANEL

Oprócz atrakcyjnego lustrzanego wzoru klimatyzatora V design w 2 kolorach, oświetlenie LED pokazuje, w jakim trybie znajduje się urządzenie. W trybie chłodzenia świeci na niebiesko, a w trybie ogrzewania - na czerwono.



A+++ | A++

Klasa energetyczna A+++ w trybie chłodzenia i klasa energetyczna A++ w trybie grzania zapewniają najwyższą efektywność energetyczną i znaczne oszczędności energii.

TRÓJWYMIAROWY PRZEPŁYW POWIETRZA

Kierunkowy wylot powietrza automatycznie porusza się w poziomie i w pionie, kierując strumień powietrza tak, aby wypełnił każdy zakątek pomieszczenia.

