

Klimatyzator ścienny typu split

# V Design

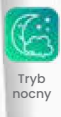
A+++ Chłodzenie SEER 8,5  
A++ Ogrzewanie SCOP 4,6



## OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII



Czynnik chłodniczy R32



Tryb nocny



Tryb oszczędzania energii



Tryb czuwania 1,0 W



Tryb ECO

## ZDROWIE



Biofiltr



Filtr przeciwpyłowy



Jonizator



Ochrona antykorozyjna - złota powłoka



Samo czyszczenie

## RZETELNOŚĆ



Chłodzenie w temp. -15°C



Ogrzewanie w temp. -25°C



Ochrona ochronna zaworu



Grzałka tacy skraplacza



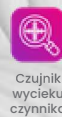
Inwerter 3D DC



Grzałka sprężarki



Wykrywanie i wyświetlanie błędów



Czujnik wycieku czynnika



Praca przy niskim napięciu



Tryb awaryjny

## KOMFORT I WYGODA



Pamięć ostatniego trybu



Sterowanie ręczne



Zegar



Funkcja I Feel



Pamięć położenia żaluzji



Cicha praca



Tryb cichy



Dwustronny odpływ skroplin



3 prędkości przepływu powietrza



Auto swing



Ogrzewanie w temp. 8°C



12 prędkości przepływu powietrza



Automatyczny tryb pracy



Łagodny rozruch



Turbo



Gotowość do współpracy z siecią Wi-Fi



Wyświetlacz cyfrowy



Zgodność z systemami mono i multi



Przepływ powietrza 3D

## 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



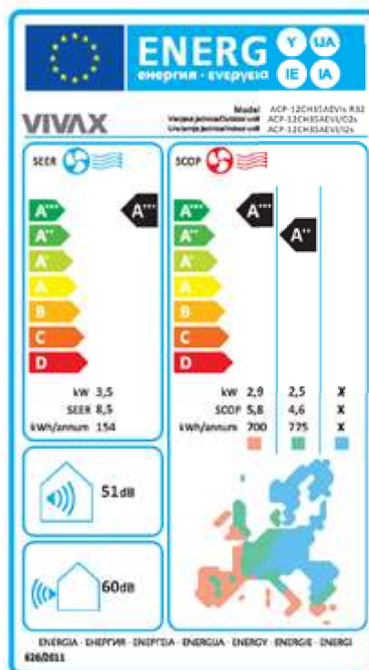
OGRZEWANIE

WYŁĄCZONY

CHŁODZENIE

## 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.

