

Zidni split sustav Y Design

A+++ Hlađenje SEER 9,2
A+++ Grijanje SCOP 5,3



UŠTEDA ENERGIJE



R32

plin



Noćni

način rada



Filtar

prašine



Samočišćenje

BIO filter



Hlađenje

pri temp.

-32 °C



Grijanje

pri temp.

-32 °C



3D DC

Inverter



Detekcija i

prikaz

greške



Senzor istjecanja

rashladnog

medija



Funkcija

hitnog

rada



Memorija

zadnjeg načina

rada



Timer



Memoriranje

pozicije usmjerivoča



Detektor

pokreta



3 brzine

protoka zraka



Grijanje

na 8 °C



Automatski

način rada



Turbo

mode



Digitalni

prikaz



Kontrola

vlažnosti

zraka

ZDRAVLJE



1,0 W

Standby



ECO

način rada



Antikorozivna

zaštita - Zlatni

premaz

Ionizator

POUZDANOST

Zaštitni pokrov

ventila

Grijач kondenzatora

Grijач kompresora

Inteligentno odmrzavanje

Pokretanje pri niskom naponu

UDOBNOST I PRAKTIČNOST

3D strujanje

zraka

Ručno

upravljanje

I Feel

funkcija

Bešumno

upravljanje

Dvosmjerni

odvod

kondenzata

Auto swing

12 brzina

strujanja

zraka

Soft start

Wi-Fi

kontrola

Model	ACP-12CH35AEYIs R32
Kapacitet (W)	3517 (1031~4816)
Klasa energetske učinkovitosti	A+++
Energetska učinkovitost SEER	9,2
Područje rada prilikom hlađenja	-32 °C ≤ T ≤ 50 °C
Predviđeno opterećenje pri hlađenju (W)	3500
Ulagana snaga (W)	748 (102~1955)
Kapacitet (W)	4250 (753~7200)
Klasa energetske učinkovitosti	A+++
Energetska učinkovitost SCOP	5,3
Područje rada prilikom grijanja	-32 °C ≤ T ≤ 30 °C
Predviđeno opterećenje pri grijanju (W)	2200
Ulagana snaga (W)	924 (104~2625)
Protok zraka (m³ / h) - HI / MID / LOW	575 / 497 / 340
Kapacitet odvlaživanja (L / h)	1,2
Buka - zvučni tlak (dB (A)) - HI / MID / LOW	43 / 34 / 24
Jačina zvuka pri standardnim uvjetima (dB)	≤ 59
Dimenzije pakiranja (mm)	985 x 370 x 350
Dimenzije uređaja (mm)	895 x 248 x 298
Bruto / neto težina (kg)	17,5 / 12,7
Buka - zvučni tlak (dB (A))	≤ 55,5
Jačina zvuka pri standardnim uvjetima (dB)	≤ 60
Rashladno sredstvo	R32
Razmak nosača (mm)	511
Dimenzije pakiranja (mm)	915 x 370 x 615
Dimenzije uređaja (mm)	805 x 330 x 554
Bruto / neto težina (kg)	34,8 / 32,3
Promjer cijevi tekuće faze	1 / 4"
Promjer cijevi plinske faze	3 / 8"
Maksimalna dužina cijevi (m)	25
Maksimalna visinska razlika (m)	10
Prednapunjena dužina cijevi (m)	5
Nadopuna plina (g / m)	12
Kabel međuveze pri napajanju (mm²)	5 x 1,5
Napajanje UJ / VJ 220-240 V / 1 / 50 Hz (mm²)	3 x 1,5

Hlađenje

Grijanje

Unutarnja jedinica

Vanjska jedinica

Prikљuci

Napajanje

A+++ grijanje i hlađenje



Uznapredovala inverter tehnologija omogućuje da klima uređaj funkcioniše učinkovito i u vrlo ekstremnim vremenskim uvjetima. Može se uživati u grijanju i pri vanjskoj temperaturi od -32 °C, a sa 100 % kapaciteta na čak -15 °C.

RAD S PUNIM KAPACITETOM NA -15 °C

Kada se temperature spuste do čak -15 °C, VIVAX klima uređaji iz Y Design serije i dalje rade punim kapacitetom. U slučaju tako niskih temperatura klima uređaji iz ove serije za utrošenih 1,0 kW električne energije proizvode 5,3 kW energije grijanja.

Senzor pokreta

Inteligentni senzor pokreta može automatski identificirati ljudsku aktivnost u prostoru i prema tome prilagoditi rad klime. Kada su ljudi u prostoriji, aktivira se snažno hlađenje, a kada ju napuste, uređaj nastavlja raditi smanjenom brzinom.

