

Zidni split sustav X Design

A++ Hlađenje SEER 6,1
A+ Grijanje SCOP 4,0



UŠTEDA ENERGIJE



R32 plin



Noćni način rada



1,0 W Standby



Funkcija uštede energije

ZDRAVLJE



Filtar prašine



Samočišćenje



Antikorozivna zaštita – Zlatni premaz



Katalistički filter

POUZDANOST



Hlađenje pri temp. -15 °C



Grijanje pri temp. -15 °C



3D DC Inverter



Detekcija i prikaz greške



Zaštitni pokrov ventila



Inteligentno odmrzavanje



Pokretanje pri niskom naponu



Senzor istjecanja rashladnog medija

UDOBNOST I PRAKTIČNOST



Memorija zadnjeg načina rada



Timer



Memoriranje pozicije usmjerivača



3 brzine protoka zraka



Automatski način rada



Turbo



Ručno upravljanje



Dvosmjerni odvod kondenzata



Auto swing



Soft start



I Feel funkcija



Digitalni prikaz

Hlađenje

Model	ACP-12CH35AEXis R32
Kapacitet (W)	3517 (1114-4162)
Klasa energetske učinkovitosti	A++
Energetska učinkovitost SEER	6,1
Područje rada prilikom hlađenja	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C
Predviđeno opterećenje pri hlađenju (W)	3600
Ulazna snaga (W)	1213 (130-1580)

Grijanje

Kapacitet (W)	3810 (1084-4220)
Klasa energetske učinkovitosti	A+
Energetska učinkovitost SCOP	4,0
Područje rada prilikom grijanja	-15 °C ≤ T ≤ 30 °C
Predviđeno opterećenje pri grijanju (W)	2700
Ulazna snaga (W)	1088 (100-1680)

Unutarnja jedinica

Protok zraka (m ³ / h) - HI / MID / LOW	540 / 430 / 314
Kapacitet odvlaživanja (L / h)	1,2
Buka - zvučni tlak (dB (A)) - HI / MID / LOW / SI	40,5 / 34,5 / 25 / 21
Jačina zvuka pri standardnim uvjetima (dB)	≤ 55
Dimenzije pakiranja (mm)	870 x 270 x 365
Dimenzije uređaja (mm)	805 x 194 x 285
Bruto / neto težina (kg)	9,8 / 7,6

Vanjska jedinica

Buka - zvučni tlak (dB (A))	≤ 56
Jačina zvuka pri standardnim uvjetima (dB)	≤ 63
Rashladno sredstvo	R32
Razmak nosača (mm)	452
Dimenzije pakiranja (mm)	835 x 300 x 540
Dimenzije uređaja (mm)	720 x 270 x 495
Bruto / neto težina (kg)	25 / 23,2

Priključci

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

Napajanje

Kabel međuveze pri napajanju (mm ²)	5 x 1,5
Napajanje UJ / VJ 220-240 V / 1 / 50 Hz (mm ²)	3 x 1,5

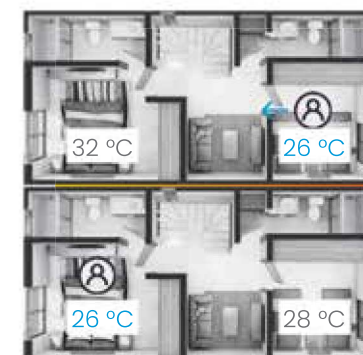
Samочиšćenje

Unutarnja jedinica nakon gašenja okreće ventilator u suprotnom smjeru za uklanjanje kondenzirane vode i tako se samочиšti, učinkovito sprječavajući razmnožavanje bakterija i virusa.



UGODNIJE HLAĐENJE I GRIJANJE

Ugrađeni senzor temperature u daljinskom upravljaču detektira razinu okolne temperature i točnije prilagođava temperaturu u prostoriji kako bi osigurao ugodnije hlađenje ili grijanje, prilagođeno korisnikovim potrebama.



Ugodniji san uz tihi rad

Tihi rad klime presudan je za ugodan san i okrepljujući odmor, što je osigurano malom jačinom buke od samo 21 dB, što je ekvivalent glasnoći šapta ili šumu lišća.

