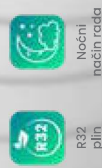


Zidni split sustav R+ Design

A+++ Hlađenje SEER 9,3
A+++ Grijanje SCOP 4,6



UŠTEDA ENERGIJE



R32 plin način rada



Funkcija uštede energije

ZDRAVLJE



Filtrar prašine



Antikoroziivna zaštita = Zlarni premaz



Samočišćenje



Ionizator

POUZDANOST



Hlađenje pri temp. -15 °C



Zaštitni pokrov ventilu



Grijanje pri temp. -25 °C



Grijalac kondenzatora



3D DC Inverter



Grijalac kompresora



Detekcija i prikaz greške



Inteligentno odmrzavanje



Senzor istjecanja rashladnog medija



Pokretanje pri niskom naponu



Funkcija hitnog rada



Memorija zadnjeg načina rada



Ručno upravljanje



Timer



I Feel funkcija



Memoriranje pozicije usmjerenja



Bešumno upravljanje



Mono i multi kompatibilnost



Dvosmjerni odvod kondenzata



3 brzine protoka zraka



Auto swing



Grijanje na 8 °C



Soft start



Automatski način rada



12 brzina strujanja zraka



Turbo



Wi-Fi ready



Digitalni prikaz

UDOBNOST I PRAKTIČNOST

Hlađenje

Model	ACP-09CH25AERI+ R32	ACP-12CH35AERI+ R32	ACP-18CH50AERI+ R32	ACP-24CH70AERI+ R32
Kapacitet (W)	2638 (1026-3224)	3517 (1377-4308)	5275 (3391-5900)	7034 (2110-8206)
Klasa energetske učinkovitosti	A+++	A+++	A++	A++
Energetska učinkovitost SEER	9,3	8,5	7,0	6,5
Područje rada prilikom hlađenja	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C
Predviđeno opterećenje pri hlađenju (W)	2600	3500	5300	7000
Ulazna snaga (W)	613 (90-1140)	977 (130-1650)	1550 (560-2050)	2510 (420-3200)

Grijanje

Kapacitet (W)	2931 (821-3370)	3810 (1067-4381)	5568 (3101-5850)	7327 (1553-8206)
Klasa energetske učinkovitosti	A++	A++	A+	A+
Energetska učinkovitost SCOP	4,6	4,6	4,0	4,0
Područje rada prilikom grijanja	-25 °C ≤ T ≤ 24 °C	-25 °C ≤ T ≤ 24 °C	-20 °C ≤ T ≤ 24 °C	-20 °C ≤ T ≤ 24 °C
Predviđeno opterećenje pri grijanju (W)	2400	2600	4100	4900
Ulazna snaga (W)	637 (110-1080)	977 (160-1560)	1500 (780-2000)	2130 (300-3100)

Unutarnja jedinica

Protok zraka (m ³ / h) - HI / MID / LOW	483 / 362 / 303	584 / 477 / 395	730 / 500 / 420	1020 / 830 / 640
Kapacitet odvlaživanja (L / h)	1,0	1,2	1,8	2,4
Buka - zvučni tlak (dB (A)) - HI / MID / LOW / SI	36,5 / 29 / 24 / 20	39,5 / 33 / 25 / 21	43 / 33,5 / 28 / 23	47 / 41,5 / 30,5 / 25
Jačina zvuka pri standardnim uvjetima (dB)	≤ 55	≤ 55	≤ 57	≤ 63
Dimenzije pakiranja (mm)	875 x 285 x 380	875 x 285 x 380	1045 x 305 x 410	1155 x 415 x 320
Dimenzije uređaja (mm)	802 x 189 x 297	802 x 189 x 297	965 x 215 x 319	1080 x 226 x 335
Bruto / neto težina (kg)	11,1 / 8,6	11,1 / 8,6	14,2 / 10,9	17,3 / 13,7

Vanjska jedinica

Buka - zvučni tlak (dB (A))	≤ 54	≤ 54,5	≤ 55,5	≤ 60,5
Jačina zvuka pri standardnim uvjetima (dB)	≤ 60	≤ 62	≤ 65	≤ 67
Rashladno sredstvo	R32	R32	R32	R32
Razmak nosača (mm)	452	452	511	663
Dimenzije pakiranja (mm)	887 x 337 x 610	887 x 337 x 610	915 x 370 x 615	995 x 398 x 740
Dimenzije uređaja (mm)	765 x 303 x 555	765 x 303 x 555	805 x 330 x 554	890 x 342 x 673
Bruto / neto težina (kg)	29,1 / 26,7	29,1 / 26,7	36,1 / 33,5	46,9 / 43,9

Priključci

Promjer cijevi tekuće faze	1 / 4"	1 / 4"	1 / 4"	3 / 8"
Promjer cijevi plinske faze	3 / 8"	3 / 8"	1 / 2"	5 / 8"
Maksimalna dužina cijevi (m)	25	25	30	30
Maksimalna visinska razlika (m)	10	10	20	20
Prednapunjena dužina cijevi (m)	5	5	5	5
Nadopuna plina (g / m)	12	12	12	24

Napajanje

Kabel između pri napajanju (mm ²)	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 1,5	5 x 1,5
Napajanje UI / V u 220-240 V / 1 / 50 Hz (mm ²)	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5

A+++ | A++

POBOLJŠANA ENERGETSKA UČINKOVITOST

R+ Design je nova poboljšana generacija klima uređaja, koja ima energetsku učinkovitost A+++ pri hlađenju i A++ pri grijanju.



R+ Design klima uređaj radi sa 107% kapaciteta na 2 °C, te se može koristiti i kada temperature padnu do -25 °C.

