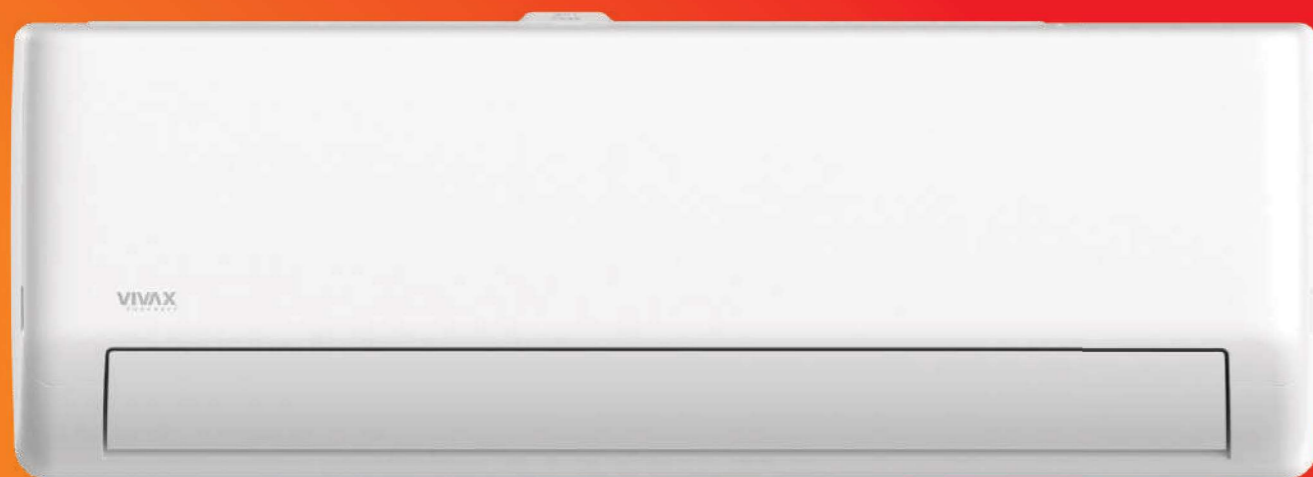


Nástenný split systém

R PRO Design

A+++ Chladienie SEER 8,8
A++ Kúrenie SCOP 4,6



- Prevádzkový režim AI ECO
- Bio filter
- Ionizátor
- Kúrenie pri tep. -25 °C
- 3D prúdenie vzduchu
- Samočistenie



3D Prúdenie vzduchu

Umožňuje automatickú reguláciu horizontálneho a vertikálneho prúdenia vzduchu, čím zabezpečuje rovnomerné rozloženie vzduchu a jednotnej teploty v miestnosti.



Pokročilý riadiaci systém automaticky prispôsobuje prevádzku klimatizácie zvykom používateľa a poskytuje vysoko presnú reguláciu teploty s odchýlkami iba ±0,5 °C. To zaisťuje stabilnú nastavenú teplotu a zároveň znižuje spotrebu energie a zvyšuje celkový komfort.



Model	ACP-09CH25AERI PRO R32	ACP-12CH35AERI PRO R32	ACP-18CH50AERI PRO R32	ACP-24CH70AERI PRO R32	
Chladienie	Kapacita (W)	2638 (1026-3517)	3517 (1377-4044)	5000 (1993-6125)	7000 (2227-8792)
	Trieda energetickej účinnosti	A+++	A+++	A+++	A++
	Energetická účinnosť SEER	8,8	8,5	8,5	7,9
	Prevádzkový rozsah chladienia	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C
	Odhadované zaťaženie chladienia (W)	2600	3500	5000	7000
	Príkon (W)	628 (80-1300)	1035 (130-1550)	1390 (160-1787)	2120 (420-3450)
Kúrenie	Kapacita (W)	2931 (821-3663)	3810 (1067-4074)	5400 (1348-6770)	7300 (1553-9378)
	Trieda energetickej účinnosti Mierné/Teplé pásmo	A++/A+++	A++/A+++	A++/A+++	A++/A+++
	Energetická účinnosť SCOP Mierné/Teplé pásmo	4,6/6,0	4,6/6,0	4,6/5,7	4,6/5,1
	Prevádzkový rozsah vykurovania	-25 °C ≤ T ≤ 24 °C	-25 °C ≤ T ≤ 24 °C	-25 °C ≤ T ≤ 24 °C	-25 °C ≤ T ≤ 24 °C
	Odhadované zaťaženie vykurovania (W)	2500	2600	4000	4900
	Príkon (W)	666 (70-1075)	975 (160-1400)	1440 (230-1750)	1970 (300-3150)
Vnútrotná jednotka	Prietok vzduchu (m³/h) - HI/MID/LOW	510/360/285	600/450/370	800/600/470	1090/790/635
	Kapacita odvlhčovania (L/h)	1,0	1,2	1,8	2,4
	Hluk - Akustický tlak (dB(A)) - HI/MID/LOW/SL	39/34/25/19,0	39/32/26/20	43/36/28/21,5	46/39,5/32,5/21,5
	Hlasitosť za štandardných podmienok (dB)	≤ 56	≤ 56	≤ 58	≤ 60
	Rozmery balenia (mm)	780×270×365	870×270×365	1035×295×385	1130×405×315
	Rozmery zariadenia (mm)	723×199×286	813×201×289	975×218×308	1055×231×330
	Brutto/netto váha (kg)	7,5/9,6	8,0/10,4	10,2/13,3	13,0/16,4
Vonkajšia jednotka	Hluk - Akustický tlak (dB(A))	≤ 54	≤ 55	≤ 57	≤ 60
	Hlasitosť za štandardných podmienok (dB)	≤ 62	≤ 62	≤ 65	≤ 68
	Chladivo	R32	R32	R32	R32
	Rožteč konzol (mm)	452	452	663	663
	Rozmery balenia (mm)	887×337×610	887×337×610	995×398×740	995×398×740
	Rozmery zariadenia (mm)	765×303×555	765×303×555	890×342×673	890×342×673
	Brutto/netto váha (kg)	25,4/23,1	25,4/23,1	41,0/37,8	44,0/41,0
Pripojenie	Priemer potrubia v kvapalnej fáze	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Priemer potrubia v plynnej fáze	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"
	Maximálna dĺžka potrubia (m)	25	25	30	50
	Maximálny výškový rozdiel (m)	10	10	20	25
	Prednaplnená dĺžka potrubia (m)	5	5	5	5
	Dopĺňanie plynu (g/m)	12	12	12	12
	Zdroj	Komunikačný kábel (mm²)	5×1,5	5×1,5	5×1,5
Napájanie Vnú. J./Von. J. 220-240 V/1/50 Hz (mm²)		3×1,5	3×1,5	3×1,5	3×2,5

- R32
- Nočný režim
- 1,0 W Standby
- Prachový filter
- Antikorózna ochrana - zlatý povlak
- Chladienie pri tep. -15°C
- Detekcia chyby a ich zobrazenie
- Senzor detekcie úniku chladiva
- Núdzová funkcia
- Ochranný kryt ventilu
- Ohrev vaničky
- Ohrev kompresora
- Inteligentné odmrazovanie
- Prevádzka pri nízkom napätí
- Pamät posledného režimu
- Časovač
- Pamät polohy lamely
- Multi kompatibilita
- Tichá prevádzka
- Auto swing
- Turbo
- Digitálny displej
- Manuálne ovládanie
- Follow me funkcia
- 100 rýchlostí prúdenia vzduchu
- Automatický prevádzkový režim
- Soft start
- Wi-Fi ready
- AI Inverter