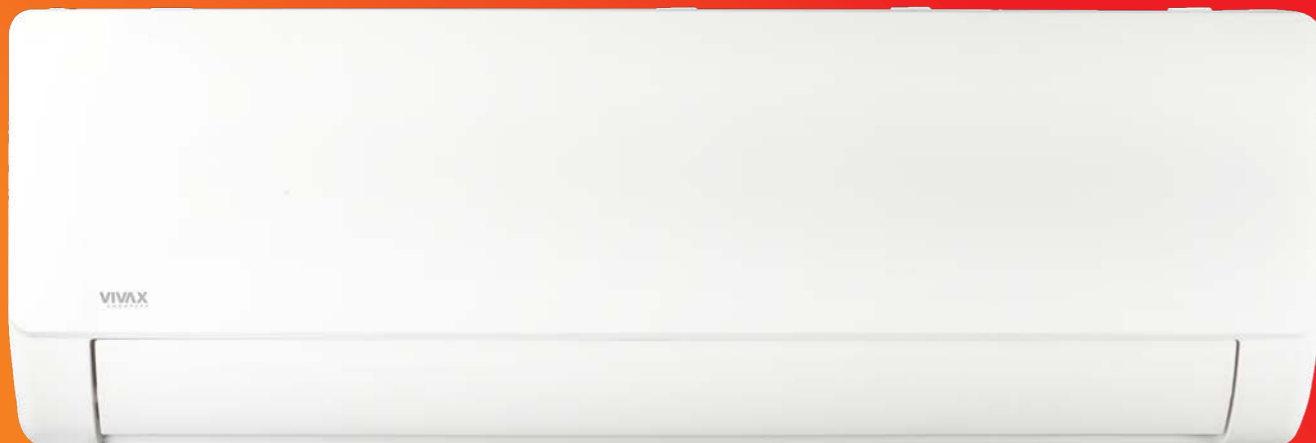


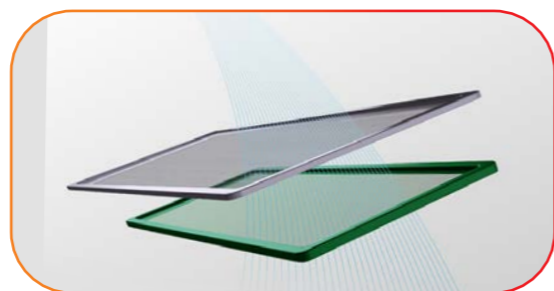
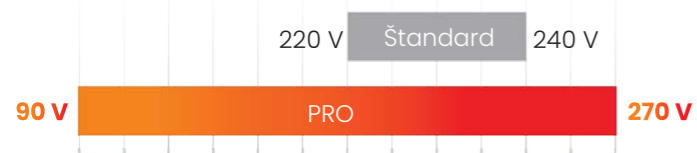
Nástenný split systém

M PRO Design

A++ Chladenie SEER 7,4
A+ Kúrenie SCOP 4,1



Pre klimatizácie na 230 V



Bio filtračný systém

Skladá sa zo špeciálnych biologických enzýmov a eko filtrov, ktoré zachytávajú prach, neutralizujú a ničia baktérie, plesne a mikróby.

Dialkové ovládanie

Dialkové ovládanie umožňuje ovládať klimatizáciu z akéhokoľvek miesta vďaka prídaniu Wi-Fi modulu. Prostredníctvom inteligentnej aplikácie môžu používatelia jednoducho spravovať prevádzku zariadenia, meniť prevádzkové režimy a nastavenia teploty a monitorovať stav klimatizácie v reálnom čase, čím prispôbujú jej výkon každodenným potrebám.



	Model	ACP-09CH25AEMI PRO R32	ACP-12CH35AEMI PRO R32	ACP-18CH50AEMI PRO R32	ACP-24CH70AEMI PRO R32
Chladenie	Kapacita (W)	2638 (1114-3195)	3517 (1114-3810)	5275 (1788-5891)	7034 (1993-7796)
	Trieda energetickej účinnosti	A++	A++	A++	A++
	Energetická účinnosť SEER	7,0	6,5	7,4	6,5
	Prevádzkový rozsah chladenia	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C
	Odhadované zaťaženie chladenia (W)	2600	3500	5200	7000
	Príkon (W)	820 (80-1260)	1350 (80-1500)	1600 (140-2100)	2600 (420-3900)
Kúrenie	Kapacita (W)	2931 (821-3605)	3810 (1084-4044)	5568 (1290-6096)	7327 (1612-7796)
	Trieda energetickej účinnosti Mierné/Teplé pásmo	A+/A+++	A+/A+++	A+/A+++	A+/A+++
	Energetická účinnosť SCOP Mierné/Teplé pásmo	4,1/5,1	4,1/5,2	4,1/5,1	4,1/5,1
	Prevádzkový rozsah vykurovania	-20 °C ≤ T ≤ 24 °C	-20 °C ≤ T ≤ 24 °C	-20 °C ≤ T ≤ 24 °C	-20 °C ≤ T ≤ 24 °C
	Odhadované zaťaženie vykurovania (W)	2300	2800	4100	4800
	Príkon (W)	790 (140-1160)	1190 (170-1350)	1390 (220-1700)	2150 (300-2500)
Vnútorná jednotka	Prietok vzduchu (m³/h) - HI/MID/LOW	510/380/300	590/420/340	800/600/470	1050/750/600
	Kapacita odvlhčovania (L/h)	1,1	1,2	2,0	2,9
	Hluk - Akustický tlak (dB(A)) - HI/MID/LOW/Sl	38,5/33/23,5/19	39/32/24/20	43/35,5/33,5/20	45/39,5/36,0/20
	Hlasitosť za štandardných podmienok (dB)	≤ 54	≤ 56	≤ 58	≤ 59
	Rozmery balenia (mm)	780×270×365	870×270×365	1035×295×385	1130×405×310
	Rozmery zariadenia (mm)	723×199×286	813×201×289	975×218×308	1055×231×330
	Brutto/netto váha (kg)	9,2/7,0	9,7/7,4	13,3/10,3	15,9/12,4
Vonkajšia jednotka	Hluk - Akustický tlak (dB(A))	≤ 54,5	≤ 56	≤ 57,5	≤ 60
	Hlasitosť za štandardných podmienok (dB)	≤ 62	≤ 63	≤ 65	≤ 68
	Chladivo	R32	R32	R32	R32
	Rozteč konzol (mm)	452	452	511	663
	Rozmery balenia (mm)	828×298×540	828×298×540	915×370×615	995×398×740
	Rozmery zariadenia (mm)	720×270×495	720×270×495	805×330×554	890×342×673
Brutto/netto váha (kg)	22,3/20,4	22,3/20,4	32,3/29,8	41,5/38,3	
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	5×2,5
	Napájanie Vnú. J./Von. J. 220-240 V/1/50 Hz (mm²)	3×1,5	3×1,5	3×1,5	3×2,5

