

STELVIO 27M÷35M



▶ A+++

▶ A+++



Mono split z visoko stensko enoto

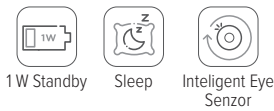
ZAKAJ IZBRATI STELVIO?

- ✓ Standardno pametno upravljanje: prek pametnega telefona z aplikacijo NetHome Plus in nastavitvev glasovnega nadzora z Amazon Alexa in Google Assistant
- ✓ Izjemno razširjeno območje delovanja (ogrevanje -30°C ~ +30°C; hlajenje -15°C ~ +50°C)
- ✓ Upravljanje vlažnosti: enota razvlažuje v skladu z uporabnikovo nastavitvijo vlažnosti
- ✓ Udobje v vsaki situaciji zahvaljujoč senzorju "Intelligent Eye"

UDOBJE



VARČEVANJE Z ENERGIJO



ZANESLJIVOST



ZDRAVJE



UPORABNOST



OPCIJA



Tehnični podatki

Komplet

			27M	35M	
Hladilna moč	Nazivna (Najmanj ≈ Največ)	kW	2,6 (1,0 ≈ 4,2)	3,5 (1,0 ≈ 4,8)	
Ogrevalna moč	Nazivna (Najmanj ≈ Največ)	kW	4,1 (0,8 ≈ 7,0)	4,2 (0,8 ≈ 7,2)	
Električna moč	Hlajenje (Najmanj ≈ Največ)	W	483 (87 ≈ 1.955)	750 (102 ≈ 1.955)	
	Gretje (Najmanj ≈ Največ)	W	834 (104 ≈ 1.955)	943 (104 ≈ 2.625)	
Nazivni tok	Hlajenje (Najmanj ≈ Največ)	A	2,1 (0,4 ≈ 8,5)	3,3 (0,4 ≈ 8,5)	
	Gretje (Najmanj ≈ Največ)	A	3,6 (0,45 ≈ 8,5)	4,1 (0,45 ≈ 11,4)	
Letni izkoristek ¹	Hlajenje	Energijski razred	-	A+++	
		Projektna moč (Pdesign)	kW	3,0	3,5
		SEER	-	9,20	9,00
	Gretje povprečni klimatski pogoji	Letna el. poraba	kWh/letno	130	130
		Energijski razred	-	A+++	A+++
		Projektna moč (Pdesign)	kW	2,2	2,2
Standardni izkoristek	SCOOP	-	5,30	5,30	
	Letna el. poraba	kWh/letno	620	620	
	EER	-	5,38	4,68	
	COP	-	4,92	4,55	

Notranja enota

		IH2-Y	27M	35M
Dimenzije	Naprava	Š × G × V	895×248×298	895×248×298
	Embalaža	Š × G × V	985×370×345	985×370×345
Teža	Naprava / Pakiranje	kg	12,7 / 17,5	12,7 / 17,5
Zračni filter ²	Tip	-	CCF	CCF
Pretok zraka	Hi/Mid/Lo	m ³ /h	575 / 497 / 340	575 / 497 / 340
Moč razvlaževanja		l/h	1,0	1,2
Raven zvočne moči	Hi	dB(A)	59	59
Zvočni tlak	Hi/Mid/Lo	dB(A)	43 / 34 / 24	43 / 34 / 24
Krmilnik	IR dljinski upravljalnik	-		RG10P1-G2HS-BGEF
	Nastavljiva temperatura	°C	17 ≈ 30	17 ≈ 30
Električno napajanje	Napetost / Frekvenca / Faze	V/Hz/št	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1

Zunanja enota

		MH1-Y	27M	35M	
Dimenzije	Naprava	Š × G × V	805×330×554	805×330×554	
	Embalaža	Š × G × V	915×370×615	915×370×615	
Teža	Naprava / Pakiranje	kg	32,3 / 34,8	32,3 / 34,8	
Raven zvočne moči	Nazivna	dB(A)	60	60	
Zvočni tlak	Naziven	dB(A)	55,5	55,5	
Delovno območje	Hlajenje	Notranja T	°C	16 ≈ 32	16 ≈ 32
		Zunanja T	°C SB	-15 ≈ 50	-15 ≈ 50
	Gretja	Notranja T	°C	0 ≈ 30	0 ≈ 30
		Zunanja T	°C MB	-30 ≈ 30	-30 ≈ 30
Plin	Tip / GWP	-/-	R-32 / 675	R-32 / 675	
Električno napajanje	Napetost / Frekvenca / Faze	V/Hz/št	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	
Tok - 50Hz	Varovalka	A	20	20	

1 Podatki SEER in SCOP, relativne ocene energije in letna poraba energije v skladu s standardom merjenja EN 14825.

2 CCF = Cool Catalyst Filter (Mrzel katalitični filter)

Hlajenje ventilatorja: Hi=Visoka; Mid=Srednja; Lo=Nizka

Testni pogoji:

v skladu z EN14511 / EN12102

Hlajenje: notranja temperatura 27°C DB/19°C WB; zunanja temperatura 35°C DB/24°C WB;

Ogrevanje: notranja temperatura 20°C DB/15°C WB; zunanja temperatura 7°C DB/6°C WB.

Podatki v skladu z delegirano uredbo EU 626/2011