

INVERTERINIAI „SPLIT“ TIPO SIENINIAI ŠILUMOS SIURBLIAI ORAS / ORAS „POLAR+ BLACK“



WH-UA04UE

- Naudingo veikimo koeficientas SCOP iki 5.1;
- energijos efektyvumo klasė A+++ / A+++;
- šildymas iki -35 °C lauko oro temperatūros;
- vėsinimas iki -15 °C lauko oro temperatūros;
- +5 °C ~ +13 °C temperatūros palaikymo funkcija;
- individualiai reguliuojamas oro srautas;
- unikali židinio funkcija;
- 24 valandų laikmatis;
- priverstinio atitirpinimo funkcija;
- Wi-fi valdymas išmaniuoju telefonu;
- garantija 2 m.

Išorinė dalis			RAS-25J2AVSG-ND1	RAS-35J2AVSG-ND1
Vidinė dalis			RAS-25G3KVSGB-ND	RAS-35G3KVSGB-ND
Galia nom. (min.–maks.)	vėsinimas	kW	2,8 (1,1–3,5)	3,5 (1,3–4,5)
	šildymas	kW	3,2 (1,0–7,2)	4,2 (1,0–7,7)
Elektrinė galia nom. (min.–maks.)	vėsinimas	kW	0,63 (0,22–0,87)	0,85 (0,26–1,37)
	šildymas	kW	0,65 (0,2–2,4)	0,92 (0,2–2,5)
Maksimali srovė	vėsinimas	A	3,30–3,02	4,27–3,91
	šildymas	A	3,40–3,12	4,57–4,19
Sezoninis naudingo veikimo koeficientas SEER / SCOP (W)		W/W	7,7 / 5,1	7,3 / 5,1
Energijos efektyvumo klasė (vės. / šild.)			A++ / A+++	A++ / A+++
Metinis elektros energijos suvartojimas	vėsinimas	kWh	127	168
	šildymas	kWh	741	988
Oro kiekis (maks. / min.)	vidinė dalis	m ³ /h	828–229	840–232
Garso slėgis (maks. / vid. / min.)	vidinė dalis	dB(A)	45 / 25 / 19	43 / 25 / 19
	išorinė dalis	dB(A)	45	47
Matmenys (aukštis x plotis x gylis)	vidinė dalis	mm	293x800x226	293x800x226
	išorinė dalis	mm	550x780x290	550x780x290
Svoris (vidinė / išorinė dalis)		kg	10 / 38	10 / 38
Vamzdžių prijungimo skersmuo	skystis	coliai	1/4"	1/4"
	dujos	coliai	3/8"	3/8"
Min./maks. vamzdžio ilgis		m	2 / 20	2 / 20
Maksimalus aukščių skirtumas		m	12	12
Darbinės temperatūros ribos (min. / maks.)	vėsinimas	°C	-15~46	-15~46
	šildymas	°C	-35~24	-35~24
Kompresoriaus tipas			DC dvigubo rotoriaus	DC dvigubo rotoriaus
Freonas			R32	R32
Freono kiekis / papildymas nuo		kg/m	0,76 / 15,0	0,76 / 15,0
Freono papildymo kiekis		g/m	20	20
Elektros tiekimas / privedamas prie dalies		V-Ph- Hz	220–240/1/50 / išorinės	220–240/1/50 / išorinės
Laidas tarp vidinės ir išorinės dalies		Ømm ²	4x1,5	4x1,5
Įvado laidas		Ømm ²	3x1,5	3x1,5
Automatinis jungiklis		A	20	20

Jei aukščių skirtumas tarp blokų daugiau kaip 10 m, reikia papildomai įrengti tepalines kilpas kas 6 m.