

INVERTERINIS ŠILUMOS SIURBLYS ORAS/ORAS „PULAR“, R32

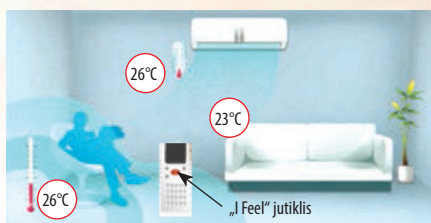


„Cold plazma“ jonizavimas



Jonizuojant orą, naikinamos bakterijos, alergenai. Oras tampa švaresnis ir sveikesnis.

„I Feel“ funkcija



Nuotolinio valdymo pultelyje esantis jutiklis matuoja temperatūrą ir siunčia signalą į šilumos siurbį.

+8 °C palaikymo funkcija



Šilumos siurblys šildymo režimu turi +8 °C palaikymo funkciją. Tai ypač patogu išvykstant ilgesniam laikui.

Išorinė dalis			W1GRE-GWH09AGA-K6DNA1A/O	W1GRE-GWH12AGB-K6DNA1A/O	W1GRE-GWH18AGD-K6DNA1A/O	W1GRE-GWH24AGD-K6DNA1C/O
Vidinė dalis			W1GRE-GWH09AGA-K6DNA1A/I	W1GRE-GWH12AGB-K6DNA1A/I	W1GRE-GWH18AGD-K6DNA1A/I	W1GRE-GWH24AGD-K6DNA1C/I
Galia nom. (min. – maks.)	vėsėjimas	kW	2,5 (0,5-3,25)	3,2 (0,9-3,6)	4,6 (1,0-5,3)	6,2 (1,8-6,7)
	šildymas	kW	2,8 (0,5-3,5)	3,4 (0,9-4,0)	5,2 (1,0-5,8)	6,5 (1,3-7,2)
Elektrinė galia nom. (min. – maks.)	vėsėjimas	kW	0,72 (0,15-1,3)	0,99 (0,12-1,3)	1,35 (0,42-1,7)	1,63 (0,15-2,1)
	šildymas	kW	0,75 (0,14-1,5)	0,91 (0,22-1,5)	1,34 (0,42-1,8)	1,64 (0,22-2,2)
Sezoninis naudingo veikimo koeficientas EER / COP		W/W	3,47/3,73	3,23/3,71	3,39/3,88	3,8/3,95
Sezoninis naudingo veikimo koeficientas SEER / SCOP		W/W	6,5/4,0	6,1/5,1	6,6/5,1	7,0/5,3
Energijos efektyvumo klasė (vės. / šild.)			A++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++	A++ / A+++
Triukšmo lygis (maks. / vid. / min.)	vidinė dalis	dB(A)	38/36/34/32/28/25/21	41/37/35/33/30/26/24	43/39/37/34/32/30/29	46/42/40/37/35/32/30
	išorinė dalis	dB(A)	51	51	55	57
Darbinės temperatūros ribos (min. / maks.)	vėsėjimas	°C	-15~43	-15~43	-15~43	-15~43
	šildymas	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24

