

**KAISAI**

# GEO+



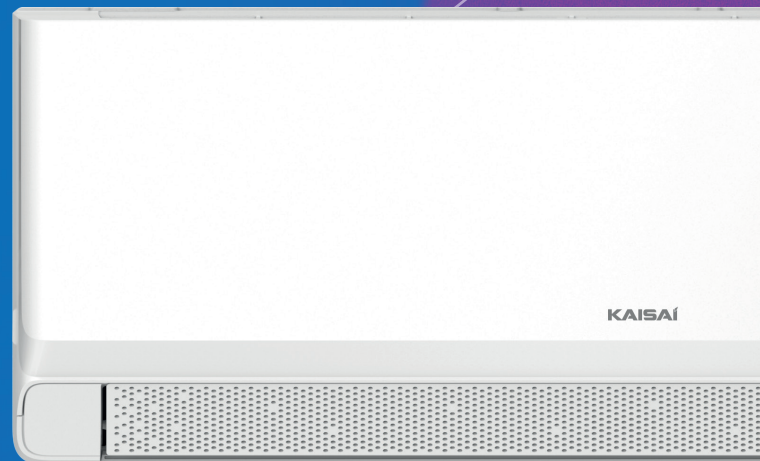
Breezeles-  
funktsioon



8°C hoidmise  
funktsioon



Isepuhastuv  
soojusvaheti



**Uus *breezeles* tehnoloogia –**  
mugav õhuvool ilma  
tõmbetuuleta

- ✓ 3-filtri kombinatsioon
- ✓ Isepuhastuv soojusvaheti
- ✓ Põhjaküttekabel

Saadaval kahes värvitoonis: **valge ja hall**



**R32**  
KÜLMAINE



### Breezeles-funktsioon

Horisontaalsetes lamellides paikneb ligi 2000 täpselt paigutatud mikroavaust, mis tekitavad õrna õhuvoolu, mis jaotub ühtlaselt üle ruumi. See funktsioon minimeerib tõmbetuule, pakkudes optimaalset soojusmugavust ja õrna jahutust – ideaalne intensiivse ventilatsioonile tundlikele kasutajatele.



### 3-filtri kombinatsioon

Filter koosneb kolmest kihist: aktiivsöe kiht neelab halbu lõhnu, formaldehüüdi lagundav kiht puhastab õhku kahjulikest ainetest ning C-vitamiini kiht rikastab õhku – tulemuseks puhtam ja värskem sisekliima.



### 8°C hoidmise funktsioon

Kui kasutaja on eemal, hoiab kliimaseade kütisrežiimis ruumitemperatuuri pidevalt kuni 8°C peal, vältides ruumi jahtumist.



### Isepuhastuv soojusvaheti

Pärast iga töötsükli lõpetamist seade automaatselt puhastusrežiimi ja kuivatab sisevahet, vältides seeläbi bakterite, hallituse ja muude mikroorganismide kasvu.



### UV-lamp

UV-lamp hävitab bakterid, viirused ja muud mikroorganismid ning neutraliseerib ebameeldivaid lõhnu – tulemuseks puhtam ja tervislikum õhk.



### Põhjaküttekaabel

Välidib kondensvee külmumist kütisrežiimis, tagades seadme pideva töötamise ka madalatel temperatuuridel. See lahendus suurendab kliimaseadme töökindlust.



### Sisse/välja port

Kliimaseadmel on port, mis võimaldab seda eemalt sisse ja välja lülitada.

Breezeles-funktsioon

## Komplekt sisaldab



Siseseade (valge)  
**KKWR**



Siseseade (hall)  
**KKWS**



Välisseade  
**KKOG**



Kaugjuhtimispult  
**KWA-T1**

## Tehnilised andmed / GEO+

Mudel	Siseseade (valge)	KKWR-09RAA1	KKWR-12RAA1	KKWR-18RAA1	KKWR-24RAA1
	Siseseade (hall)	KKWS-09RAA1	KKWS-12RAA1	KKWS-18RAA1	KKWS-24RAA1
	Välisseade	KKOG-09RAA1	KKOG-12RAA1	KKOG-18RAA1	KKOG-24RAA1
Jahutuvõimsus	kW	2,7 (0,6–4,0)	3,5 (0,65–4,1)	5,4 (1,3–5,9)	7,2 (1,8–7,4)
Küttevõimsus	kW	3,3 (0,80–4,2)	4,2 (0,93–4,2)	5,8 (1,3–6,1)	7,3 (1,8–8,0)
Energiaklass jahutamine/kütmine		A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++
SEER		8,7	8,7	8,7	8,7
SCOP		4,7	4,7	4,6	4,6
Voolutarve jahutus	kW	0,72 (0,10–1,2)	0,87 (0,13–1,55)	1,43 (0,29–1,95)	1,7 (0,23–2,3)
Voolutarve küte	kW	0,80 (0,20–1,2)	1,06 (0,23–1,30)	1,33 (0,25–1,8)	2,3 (0,23–2,53)
Voolutugevus jahutus	A	3,3 (0,56–5,32)	4,2 (0,56–5,8)	6,4 (2,2–6,8)	7,9 (1,0–10,0)
Voolutugevus küte	A	3,9 (1,02–5,32)	4,8 (1,0–6,3)	6,1 (2,0–8,0)	10,5 (1,0–11,0)
Õhuvool siseseade	m³/h	650/540/500/430	650/580/550/500	1060/900/800/650	1300/1200/1010/870
Õhuvool välisseade	m³/h	1800	2300	2800	4900
Niiskuse eemaldamine	L/h	1,3	1,7	2,5	3,1
Töötemperatuuri vahemik jahutus (siseseade)	°C	16–32	16–32	16–32	16–32
Töötemperatuuri vahemik küte (siseseade)	°C	0–30	0–30	0–30	0–30
Töötemperatuuri vahemik jahutus (välisseade)	°C	-15...+53	-15...+53	-15...+53	-15...+53
Töötemperatuuri vahemik küte (välisseade)	°C	-25...+32	-25...+32	-25...+32	-25...+32
Mürarõhutase siseseade	dB(A)	42/38/34/27/23	44/39/34/30/24	45/40/36/32/25	50/45/39/35/27
Mürarõhutase välisseade	dB(A)	49	50	51	54
Mõõdud siseseade	mm	768×299×201	827×299×201	1140×332×230	1140×332×230
Mõõdud välisseade	mm	708×530×258	705×530×280	785×548×281	890×695×319
Kaal siseseade	kg	8,0	8,5	13	14
Kaal välisseade	kg	22,5	24,5	28,5	41
Torude läbimõõt (vedelik/gaas)	mm	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	6,35/15,8
Maksimaalne torustiku pikkus	m	20	20	20	30
Maksimaalne kõrguste vahe	m	10	10	10	15
Elektertoide (välisseade)	V/Hz/Ph	220–240/50/1	220–240/50/1	220–240/50/1	220–240/50/1
Kaitselüliti (välisseade)	A	10	10	16	20
Toitekaabli ristlõige (välisseade)	mm²	3×1,5	3×1,5	3×2,5	3×2,5
Sidekaabel sise-välisseade	mm²	4×1,5	4×1,5	4×1,5	4×1,5
Külmaine kogus	kg	0,55	0,6	1,03	1,2
Lisatäide	g/m	20	20	20	30