

GREE SOOJUSPUMP „LOMO NORDIC“, R32



„Cold plasma“ ionisatsioon



Õhu ioniseerimine, hävitab baktereid. Sisekliima muutub puhtamaks ja tervemaks.

„I Feel“ funktsioon

Kaugjuhtimispuldi andur tunnetab ümbritsevat temperatuuri ja edastab signaali seadme siseosale. Nii saab Sinu GREE soojuspump reguleerida õhu vooluhulka ja temperatuuri, et pakuda samaaegselt maksimaalset mugavust ja energiasäästu.



+8°C temperatuuri hoidmise funktsioon

Konditsioneeril on kütmisrežiimil 8°C hoidmise funktsioon. See on eriti mugav lahkudes pikemaks ajaks.



Välisosa	Töörežiim	Töörežiim	GWH09QB-K6DNC2E/O	GWH12QB-K6DNC2D/O	GWH18QB-K6DNC2E/O	GWH24QB-K6DNC2E/O
Siseosa			GWH09QB-K6DNC2E/I	GWH12QB-K6DNC2D/I	GWH18QB-K6DNC2E/I	GWH24QB-K6DNC2E/I
Jahutusvõimsus (min.–nom.–max.)	C	kW	0,45–2,7–3,0	0,7–3,5–4,00	1,26–5,2–6,6	2,0–6,45–8,2
Tarbimisvõimsus (min.–max.)		kW	0,09–0,82–1,40	0,09–1,08–1,45	0,38–1,52–2,45	0,4–1,95–3,0
Kasutegur jahutamisel SEER		W/W	6,8	7	7	6,3
Küttevõimsus (min.–nom.–max.)	H	kW	0,45–2,8–4,2	0,8–3,67–4,5	1,12–5,3–6,8	2,00–6,45–8,5
Küttevõimsus (min.–nom.–max.)		kW	0,16–0,75–1,50	0,18–0,9–1,50	0,35–1,41–2,6	0,45–1,73–3,1
Kasutegur kütisel SCOP		W/W	5,1	5,1	5,1	5,1
Energiatõhususe klass	C/H		A++/A+	A+/A++	A+/A++	A+/A++
Siseosa müratase (max. / min.)		dB(A)	41/37/35/32/29/26/24	42/38/35/32/30/28/26	45/43/41/38/35/34/31	49/44/41/39
Välisosa müratase		dB(A)	50	52	57	58
Välistemperatuur jahutamisel (min. / max.)	C	°C	–15~43	–15~43	–15~43	–15~43
Välistemperatuur kütisel (min. / max.)	H	°C	–22~24	–22~24	–22~24	–22~24



Ühe või mitme siseosa võimalus



Energiasäästlik



Taimer



„I feel“ puldil temp. andur



WiFi



Külma õhuvoolu kaitse



8°C kütte



„Cold plasma“ ionisatsioon



Mälu funktsioon



Diagnostika funktsioon



Automaatne puhastus



„Turbo“ funktsioon



Intelligentne sulatus



LED juhtpunkt