



Soojuspump U-CROWN

Uue põlvkonna soojuspump põhjamaade jaoks loodud. Kaheastmeline kompressor toodab 40% rohkem soojust ning -30°C välistemperatuuril 80% nimivõimsusest.



- Kütmine kuni -30°C välistemperatuuril
- Jahutamine -18°C välistemperatuuril
- Wifi (smartphone) tehnoloogia
- G10 inverter tehnoloogia
- Patenteeritud twin kompressor
- +8°C temperatuuri hoidmine
- I Feel - puldil temperatuuriandur
- Külmumiskaitse
- Led ekraan
- Madalpinge käivitus
- Madala temperatuuri käivitus
- Taimer
- Õhuvoolu suuna kontroll

Kütmine -30°C / jahutamine -18°C



+8°C temperatuuri hoidmise funktsioon

Soojuspumpal on kütmissrežiimil 8°C hoidmise funktsioon. See on eriti mugav, kui lahkute pikemaks ajaks kodust.



I FEEL funktsioon

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

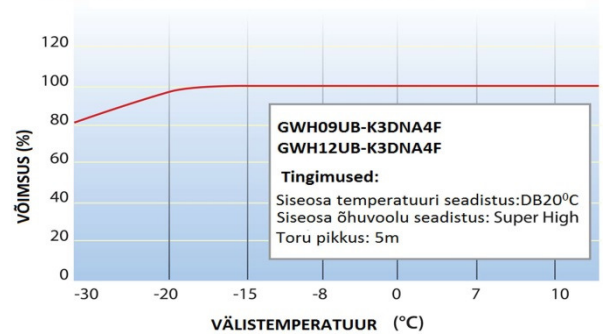


"Cold Plasma" ionisatsioon

Õhu ioniseerimine hävitab baktereid. Sisekliima muutub puhtamaks ja tervislikumaks.



KÜTTEVÕIMSUS ERINEVATEL VÄLISTEMPERAATUURIDEL

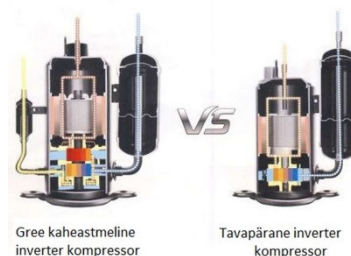


1 W voolutarve ooterežiimis



Ooterežiimis soojuspump tarbib ainult 1W võimsust. See on koguni 70% vähem kui tarbivad teised kliimaseadmed.

Gree kaheastmelise kompressori võrdlus tavapärasega



	Gree kaheastmeline kompressor	Tavapärase kompressor
Kehtiv temperatuurivahemik	-30°C ~ 54°C	-15°C ~ 43°C
Töötetemperatuur	40°C ~ 35°C	Without improvement / Without improvement
Kütmise, jahutamise võimsus	Kütte võimsus suurenenud 40% Jahutus võimsus suurenenud 35%	Kütte ja jahutus võimsus ei suurene
Õhu temperatuur	12°C ~ 52°C	17°C ~ 40°C
	Siseosa väljua õhu maksimaalsed väärtused	Siseosa väljua õhu maksimaalsed väärtused