



Erinomainen ilmalämpöpumppu - tehokas ja siro

GREE Pular Nordic -ilmalämpöpumppu on puhtaan valkoinen ja kooltaan siro sisäyksikkö on suunniteltu Pohjolan vaaleasävyisiin koteihin. Pienen kokonsa ja värinsä johdosta sisäyksikkö on huoomaamaton osa sisustusta. Hiljaisessa sisäyksikössä on seitsemän eri puhallinnopeutta ja se löytää paikkansa kodin edullisena ja ekologisena lämmittimenä.

GREE Pular Nordic soveltuu myös erinomaisesti kodin tai toimiston tehokkaaseen lämmitykseen sekä jäähdytykseen. Plasmasuodatus parantaa ilmanlaatua huoneessa ja pitää sisäilman raikkaana.

Sisäänrakennetun WiFi:n ansiosta Pular Nordic -ilmalämpöpumppua on mahdollista etäohjata. iFeel-toiminnolla voidaan mitata lämpötila kaukosäätimestä, jolloin lämpötila säättyy oikeaksi oleskelukorkeudella, eikä katon rajassa.

Ympäristöystävällisen R32- kylmäaineen kasvihuonepäästöt ja ympäristön kuormitus on kolme kertaa pienempi verrattuna perinteiseen R410A- kylmäaineeseen. Ympäristöystävällinen R32- kylmäaine on myös tehokkaampi, jolloin kylmäainetta tarvitaan lämpöpumpussa vähemmän.



GREE Electric Appliances Inc:n maahantuojana Suomessa toimii Scanvarm Oy Ab. Scanvarm Oy Ab kuuluu Scanoffice Groupiin, Pohjoismaiden suurimpaan lämpöpumppujen maahantuonti- ja valmistuttaja yritysryhmään. Suomalainen Scanoffice Group on toiminut vuodesta 1984 ja sen liikevaihto ylittää 150 miljoonaa euroa. Scanoffice Groupiin kuuluvat Suomessa Scanoffice Oy, Scanoffice Solar Oy sekä Scanvarm Oy Ab ja Ruotsissa ScanMont AB.



Yritysryhmän logistiikkakeskuksessa Espoon Juvanmalmilla varastoimme keskimäärin noin 10 000 laitteistoa taataksemme nopeat toimitukset jälleenmyyjäverkostollemme.

Tekniset tiedot

MALLI		Pular Nordic 35-A/W	
Sisäyksikkö		GWH12AGC-K6DNA4F/I	
Ulkoyksikkö		GWH12AFC-K6DNA2F/O	
Lämmitystoiminto	Lämmitysteho (nimellisteho)	kW	0,9 - 4,7 (3,8)
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	-25 ∞ +30
	SCOP, lämpökerroin	kW/kW	4,1
	Energiatohokkuusluokka	A-E	A+
Jäähdytystoiminto	Jäähdytysteho (nimellisteho)	kW	0,9 - 4,4 (3,5)
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	-15 ∞ +50
	SEER, energiatohokkuuskerroin	kW/kW	7,1
	Energiatohokkuusluokka	A-E	A++
Sisäyksikkö	Mitat, k x l x s	mm	293x825x196
	Paino	kg	9,5
	Äänenpaine (min-max)	dB (A)	24 – 41
	Ilmavirta	m ³ /h	390 – 680
	IP-luokitus	Moisture class	IP20
Ulkoyksikkö	Mitat, k x l x s	mm	550x732x330
	Paino	kg	24,5
	Äänenpaine maksimi (1 m päästä)	dB (A)	52
	IP-luokitus	Moisture class	IP24
	Sulakekoko	A	13
Asennustiedot	Nesteputken halkaisija	mm (tuumaa)	6,35 (1/4")
	Kaasuputken halkaisija	mm (tuumaa)	9,52 (3/8")
	Maksimi putkipituus	m	15
	Maksimi korkeusero	m	10
	Lisätäyttö 5m jälkeen	g/m	16
	Jännite, vaihe/taajuus	V, Vaihe/Hz	230, 1/50
Sähköistys			ulkoyksikkö
	Kylmäaine	tyyppi (määrä)	R32 (0,57kg)

Tutustu asiakaskokemuksiimme: <https://www.scanvarm.fi/tuotteet/referenssit/>

Jälleenmyyjä

SCANVARM

Juvanmalmintie 11
02970 Espoo
Puh. (09) 290 2240
info@scanvarm.fi
www.scanvarm.fi

