



Pular Nordic -ilmalämpöpumppu



GREE Pular Nordic -ilmalämpöpumppu on puhtaan valkoinen ja kooltaan siro sisäyksikkö on suunniteltu Pohjolan vaaleasävyisiin koteihin. Pienen kokonsa ja värinsä johdosta sisäyksikkö on huomaamaton 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 säätty oikeaksi oleskelukorkeudella, eikä katon rajassa.

Ympäristöystävällisen R32-kylmäaineen kasvihuone päästöt ja ympäristön kuormitus on kolme kertaa pienempi verrattuna perinteiseen R410a kylmäaineeseen. Ympäristöystävällinen R32-kylmäaine on myös tehokkaampi, jolloin kylmäainetta tarvitaan lämpöpumpussa vähemmän.



Erinomainen ilmalämpöpumppu, joka on samalla tehokas ja kooltaan siro.



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 89 miljoonaa euroa. Scanoffice Groupiin kuuluvat Suomessa Scanoffice Oy sekä Scanvarm Oy Ab ja Ruotsissa ScanMont AB.

Yritysryhmän logistiikkakeskuksessa Espoon Juvanmalmilla varastoimme keskimäärin noin 6 000 laitteistoa taataksemme nopeat toimitukset jälleenmyyjäverkostollemme.

Tekniset tiedot

Malli		Pular Nordic 35-A/W	
Sisäyksikkö	Malli	GWH12AGC-K6DNA4F/I	
Ulkoyksikkö	Malli	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
	Energiätehokkuusluokka	A - E	A+
Jäähdytystoiminto	Jäähdytysteho (nimellisteho)	kW	0,9 - 4,4 (3,5)
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	-15 ∞ +50
	SEER, energiatehokkuuskerroin	kW / kW	7,1
	Energiätehokkuusluokka	A - E	A++
Sisäyksikkö	IP-luokitus	Moisture class	IP20
	Mitat, k x l x s	mm	293x825x196
	Paino	kg	9,5
	Äänenpaine (min-max)	dB (A)	24 - 41
	Ilmavirta (min-max)	m³/h	390 - 680
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
Kylmäaine (GWP 675)	tyyppi	R32 (0,57kg)	



Jälleenmyyjä

INNO AIR
Talotekniikkaa ammattitaidolla

toimisto@innoair.fi
010 80 6 0600

SCANVARM

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

www.scanvarm.fi

SoG
SCANOFFICE GROUP