



# GREE

## Eco huoneilmajäähdytin



GREE Eco huoneilmajäähdytin tuo raikkaan viileyden nopeasti sinne, missä tuskaillaan kuumun sisäilman kanssa. Laite soveltuu sekä kotien että toimistojen viilentämiseen. Laitteiston tyylikäs puhtaankalkoinen sisäyksikkö istuu yhtä lailla niin kotiin kuin toimistoon. Hiljaista ja huomaamatonta sisäyksikköä ohjaat helppokäyttöisellä kaukosäätimellä.

Eco on nimenomaan viilennykseen suunniteltu malli, jonka kehittynyt invertteriteknikka mahdollistaa hyvän energiatehokkuuden ja hiljaisen käyntiäänisen. Erinomainen energiatehokkuus (SEER 6,1) takaa energiapihin viilennyksen.

Sisäänrakennetun WiFi:n ansiosta Eco ilmalämpöpumpua on mahdollista etäohjata. iFeel toiminnolla voidaan mitata lämpötila kaukosäätimestä, jolloin lämpötila säätyy 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.



Siro ja ympäristöystävällinen jäähdytin.



GREE Electric Appliances Inc:n maahantuojana Suomessa toimii Scanvarm Oy Ab. Scanvarm Oy Ab kuuluu Scanoffice Groupiin, Pohjoismaiden suurimpaan lämpöpumppujen maahantuonti- ja valmistuttaja yritykseen. Suomalainen Scanoffice Group on toiminut vuodesta 1984 ja sen liikevaihto ylittää 50 miljoonaa euroa. Scanoffice Groupiin kuuluvat Suomessa Scanoffice Oy sekä Scanvarm Oy Ab ja Ruotsissa ScanMont AB. Yrityksien logistiikkakeskuksessa Espoon Juvanmalmilla varastoimme keskimäärin noin 5 000 laitteistoa taataksemme nopeat toimitukset jälleenmyyjäverkostollemme.

Kuva: Scanoffice Group:n vuonna 2017 valmistuneesta logistiikkakeskuksesta Espoossa.

## Tekniset tiedot

Malli		Eco R32 35-A/W	
Sisäyksikkö	Malli	GWH12QB-K6DNB4I/I	
Ulkoyksikkö	Malli	GWH12QB-K6DNB8I/O	
Lämmitystoiminto	Lämmitysteho (nimellisteho)	kW	0,6 - 4,6 (3,5)
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	+5 ∞ +24
	SCOP lämpökerroin	kW / kW	4,0
	Energiatohokkuusluokka	A - E	A+
Jäähdytystoiminto	Jäähdytysteho (nimellisteho)	kW	0,6 - 3,6 (3,2)
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	+5 ∞ +43
	SEER, energiatohokkuuskerroin	kW / kW	6,1
	Energiatohokkuusluokka	A - E	A++
Sisäyksikkö	IP-luokitus	Moisture class	IP20
	Mitat, k x l x s	mm	275x790x200
	Paino	kg	9
	Äänenpaine (min-max)	dB (A)	25 - 41
	Ilmavirta (min-max)	m³/h	290/410/480/560
Ulkoyksikkö	Mitat, k x l x s	mm	596x848x320
	Paino	kg	31
	Äänenpaine maksimi (1 m päästä)	dB(A)	52
	IP-luokitus	Moisture class	IP24
	Sulakekoko	A	10
Asennustiedot	Nesteputken halkaisija	mm (tuumaa)	6,35 (1/4")
	Kaasuputken halkaisija	mm (tuumaa)	9,52 (3/8")
	Maksimi putkipituus	m	20
	Maksimi korkeusero	m	10
	Lisätäyttö 5m jälkeen	g/m	16
	Jännite, vaihe/taajuus	V,Vaihe/Hz	230,1/50
Kylmäaine (GWP 675)	tyyppi	R32 (0,59kg)	



# SCANVARM

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

**SOG**  
SCANOFFICE GROUP

## Jälleenmyyjä



CE  
Oikeus muutoksiin pidätetään.