



## Ilmalämpöpumput suuriin tiloihin

GREE U-Match sarjan kattokasetit viilentävät tehokkaasti ja miellyttävästi toimistotilat, liiketilat, ravintolat, kokoustilat ja vastaavat suuret tilat.

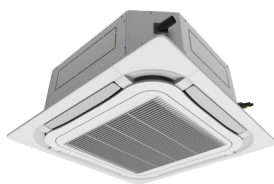
Laitteiston sisäyksikkö asennetaan kattoon, josta se jakaa viilennetyt ilman neljälle sivulle pystyen näin viilentämään suurenkin tilan vedottomasti. Alas lasketussa katossa jää näkyviin vain tyylikäs valkoinen paneeli. Laitteen ohjaus tapahtuu langattomasti kaukosäätimellä.

GREE kattokasetteja on saatavilla kolme teholuokkaa jäähdytys 5,0 kW, 7,0 kW ja 12,1 kW. (lämmitys 5,5 kW, 8,0 kW ja 13,5 kW)

GREEN kehittynyt invertteriteknikka mahdollistaa hyvän energiatehokkuuden. Nyt ympäristöystävällisellä R32 kylmäaineella.



Kasetti 50-A



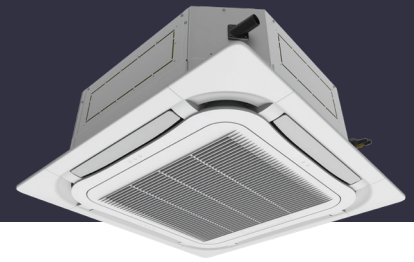
Kasetti 70-A



Kasetti 125-A



GREE Electric Appliances Inc:n maahantuojana Suomessa toimii Scanvarm Oy Ab. Scanvarm Oy Ab kuuluu Scanoffice Groupiin, Pohjoismaiden suurimpaan lämpöpumppujen maahantuonti- ja valmistuttaja yritysyhtymään. 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.



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

## Tekniset tiedot

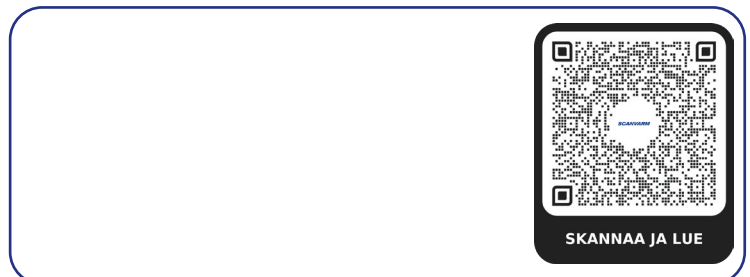
MALLI			Kasetti R32 50-A	Kasetti R32 70-A	Kasetti R32 125-A
Sisäyksikkö			GUD50T/A-T	GUD71T/A-T	GUD125T/A-T
Ulkoyksikkö			GUD50W/NhA-T	GUD71W/NhA-T	GUD125W/NhA-X
Lämmitystoiminto	Lämmitysteho (nimellisteho)	kW	1,5–6,0 (5,5)	2,2–9,0 (8,0)	3,6 – 14,5 (13,5)
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	-20 ∞ +24	-20 ∞ +24	-20 ∞ +24
	SCOP, lämpökerto	kW/kW	4,0	3,9	3,8
	Energiatohokkuusluokka	A-E	A+	A	A
Jäähdytystoiminto	Jäähdytysteho (nimellisteho)	kW	1,6–5,5 (5,0)	2,4–8,0 (7,0)	3,6 – 12,8 (12,1)
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	-15 ∞ +48	-15 ∞ +48	-15 ∞ +48
	SEER, energiatohokkuuskerroin	kW/kW	5,9	7,2	6,1
	Energiatohokkuusluokka	A-E	A+	A++	A++
Sisäyksikkö	Mitat, k x l x s	mm	265x570x570 (p=620)	240x840x840 (p=950)	290x840x840 (p=950)
	Paino	kg	17	29	30
	Äänenpaine (min-max)	dB (A)	33-41	39-42	43-51
	Ilmavirta	m <sup>3</sup> /h	400-700	870-1100	1260-1800
	IP-luokitus	Moisture class	IP20	IP20	IP20
Ulkoyksikkö	Mitat, k x l x s	mm	596x812x302	698x892x300	820x940x460
	Paino	kg	39	53	95
	Äänenpaine maksimi (1 m päästä)	dB (A)	50	52	56
	IP-luokitus	Moisture class	IP24	IP24	IP24
	Sulakekoko	A	16	20	3x16
Asennustiedot	Nesteputken halkaisija	mm (tuumaa)	6,35 (1/4")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")
	Kaasuputken halkaisija	mm (tuumaa)	12,7 (1/2")	15,9 (5/8")	15,9 (5/8")
	Maksimi putkipituus	m	35	50	75
	Maksimi korkeusero	m	20	25	30
	Lisätäyttö 7 m jälkeen	g/m	16	40	40
	Jännite, vaihe/taajuus	V, Vaihe/Hz	230, 1/50	230, 1/50	380-415, 3/50
Kylmäaine R32 (GWP 675)	tyyppi (määrä)	R32 (1,0kg)	R32 (1,6kg)	R32 (2,65kg)	

# SCANVARM

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

**SOG**  
SCANOFFICE GROUP

## Jälleenmyyjä



CE  
Oikeus muutoksiin pidetään.