



GREE

GREE Multi-Split Ilmalämpöpumppu kahteen huonetilaan



GREE Multi-Split on kahdella sisäyksiköllä varustettu ilmalämpöpumppu kotien ja toimistojen jäähdyttämiseen ja lämmittämiseen.

Sisäyksiköiden tyylikäs, valkoinen pinta soveltuu niin kotiin kuin toimistoon. Mukavuutta korostavana toimintona ilmalämpöpumpussa on lämmitystilassa mahdollisuus säätää huoneen lämpötilaa 1 °C asteen välein +16 °C - +30 °C. Tämä takaa, että sisälämpötila on juuri sopiva. iFEEL toiminolla voidaan mitata lämpötila kaukosäätimestä, jolloin lämpötila säätyy oikeaksi oleskelukorkeudella, eikä katon rajassa. Laitteesta löytyy myös +8 °C ylläpitolämpötila.

Kehittynyt invertteriteknikka mahdollistaa hyvän energiatehokkuuden ja hiljaisen käyntiäänen. Erinomainen lämpötilakerroin takaa energiapihin toiminnan.

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.



Tehokas lämmitys ja jäähdytys kahdella sisäyksiköllä.



GREE Electric Appliances Inc:n maahantuojana Suomessa toimii Scanvarm Oy Ab. Scanvarm Oy Ab kuuluu Scanoffice Groupiin, Pohjoismaiden suurimpaan lämpöpumppujen maahantuonti- ja valmistuttaja yritysyhmään. Suomalainen Scanoffice Group on toiminut vuodesta 1984 ja sen liikevaihto ylittää 89 miljoonaa euroa. Scanoffice Groupiin kuuluvat Suomessa Scanoffice Oy, Scanoffice Solar, Scanvarm Oy Ab ja Ruotsissa ScanMont AB.

Yritysyhmän 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		Multi-Split 2 x 25-A/W	
Sisäyksikkö (2 kpl)		Malli	GWH09YC-K6DNA2A/I
Ulkoyksikkö		Malli	GWHD(18)NK6LO(LCLH)
Lämmitystoiminto	Lämmitysteho (nimellisteho)	kW	2,5 - 5,9 (5,4)
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	-22 ∞ +24
	SCOP lämpökerroin	kW / kW	4,0
	Energiatohokkuusluokka	A - E	A+
Jäähdytystoiminto	Jäähdytysteho (nimellisteho)	kW	2,1 - 5,8 (5,2)
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°C	-15 ∞ +43
	SEER, energiatohokkuuskerroin	kW / kW	6,1
	Energiatohokkuusluokka	A - E	A++
Sisäyksikkö	Mitat, k x l x s	mm	290x865x210
	Paino	kg	10,5
	Äänenpaine (min-max)	dB (A)	24 - 41
	Ilmavirta (min-max)	m ³ /h	390-660
	IP-luokitus	Moisture class	IP20
Ulkoyksikkö	Mitat, k x l x s	mm	596x899x378
	Paino	kg	43
	Äänenpaine maksimi (1 m päästä)	dB(A)	55
	IP-luokitus	Moisture class	IP24
	Sulakekoko	A	16
Asennustiedot	Nesteputken halkaisija	mm (tuumaa)	6,35 (1/4")
	Kaasuputken halkaisija	mm (tuumaa)	9,52 (3/8")
	Maksimi putkipituus	m	20
	Maksimi korkeusero	m	5
	Lisätäyttö 10m jälkeen	g/m	20
	Jännite, vaihe/taajuus	V,Vaihe/Hz	230,1/50
Kylmäaine (GWP 675)		tyyppi	R32 (1,05kg)

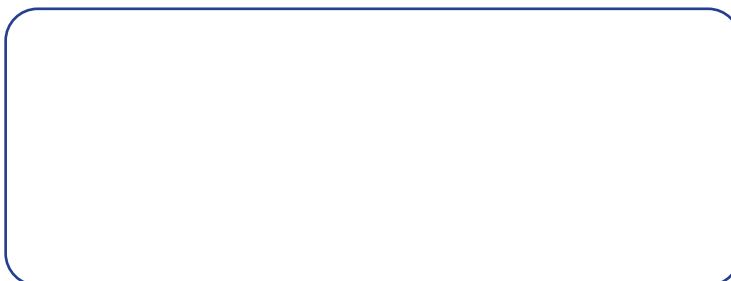


SCANVARM

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

SOG
SCANOFFICE GROUP

Jälleenmyyjä



Oikeus muutoksiin pidätetään.