



U-Match tak / golv!



GREE U-Match tak- / golvmodell kyler ner eller värmer upp inomhusluften effektivt och behagligt. Passar perfekt för de större lokalerna som kontorslokaler, restauranger, mötesrum och liknande utrymmen.

Inomhusdelen installeras under taket eller på väggen och har utblås åt ett håll. Vilket gör att den når ett stort utrymme.

Enheten styrs trådlöst med fjärrkontroll.

GREE:s U-Match tak- golvmodell finns i en storlek: 70-A, 8,0kW värme / 7,0 kW kyla

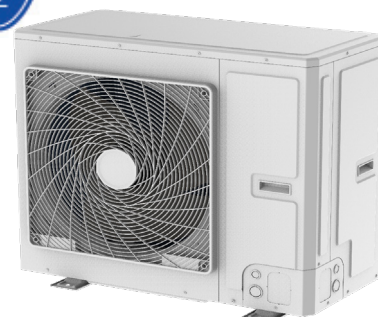
GREEs avancerade invertertechnik möjliggör en god energieffektivitet. U-match 70-A modellen finns nu med det miljövänliga R32 köldmediet.



Takhängd inomhusdel 70-A



70-A Utomhusdel



125-A Utomhusdel



Scanmont AB agerar som distributör för Gree Electric Appliances Inc:s produkter i Sverige. Scanmont tillhör Scanoffice Group som är nordens största koncern för import av värmepumpar. Finländska Scanoffice Group etablerades 1984 och har en årsomsättning på över 300 miljoner SEK. Till Scanoffice Group tillhör Scanmont AB (Sverige), Scanoffice Oy samt Scanvarm båda finländska företag.

Koncernens logistikcenter i Esbo har ca 4 500 aggregerat i lager för att vi ska kunna säkerställa snabba leveranser till våra återförsäljare.

Scanoffice Group:s logistikcenter i Esbo som blev färdigt 2017

Teknisk data

Modell			Tak- golvhängd 70-A	Tak- golvhängd 125-A
Inomhusdel			GUD71ZD/A-T	GUD125ZD/A-T
Utomhusdel			GUD71W/NHA-T	GUD125W/NHA-T
Uppvärmning	Värme effekt (nominell)	kW	2,2–9,0 (8,0)	3,6–14,5 (13,5)
	Driftsområde	°C	-20 ∞ +24	-20 ∞ +24
	SCOP- värmefaktor	kW / kW	3,9	3,8
	Energiklass	A–E	A	A
Kyla	Kyleffekt (nominell)	kW	2,4–8,0 (7,0)	3,6–12,8 (12,1)
	Driftsområde	°C	-15 ∞ +48	-15 ∞ +48
	SEER- Kylfaktor	kW / kW	7,2	6,1
	Energiklass	A–E	A++	A++
Inomhusdel	Mått, h x b x d	mm	235x1200x665	235x1570x665
	Vikt	kg	31	40
	Ljudtrycksnivå (min-max)	dB (A)	38–44	42-49
	Luftflöde	m ³ /h	940-1300	1400-1800
	IP-klass	IP	IP20	IP20
Utomhusdel	Mått, h x b x d	mm	698x892x300	820x940x460
	Vikt	kg	53	95
	Ljudtrycksnivå	dB(A)	52	56
	IP- klass	IP	IP24	IP24
	Rekommenderad säkring	A	20	3x16
Installationsdata	Rördimension vätska	tum	3/8	3/8
	Rördimension gas	tum	5/8	5/8
	Max rörlängd	m	50	75
	Max höjdskillnad	m	25	30
	X:a köldmedie efter 7m	g/m	40	40
	Spänning	V, fas/Hz	230, 1/50	380-415, 3/50
	Köldmedie R32 (GWP 675/2088)	typ/kg	R32 (1,6kg)	R32 (2,65kg)

CE

SCANMONT
DIN ENERGIPARTNER

SOG
SCANOFFICE GROUP

www.scanmont.se

Återförsäljare

Rätten till förändringar förbehålls.