



## U-match kassett!



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

Inomhusenheten(kassetten) installeras i undertaket och delar upp den kylda/uppvärmda luften från fyra sidor så att den lätt kan sprida luften i det stora utrymmet. Enheten styrs med en trådlös fjärrkontroll.

GREE takkassett finns i två storlekar :  
50-A, 5,5 kW värme / 5,0 kW kyla  
70-A, 8,0 kW värme / 7,0 kW kyla

GREEs avancerade invertertechnik möjliggör en god energieffektivitet. Modellerna 50-A och 70-A är nu med det miljövänliga R32 köldmediet.



Kassett 50-A



Kassett 70-A





Scanoffice Groups logistikcenter i Esbo som blev färdigt 2017

Scanmont AB agerar som distributör för Gree Electric Appliances Inc:s produkter i Sverige. Scanmont AB tillhör Scanoffice Group som är nordens största koncern för import av värmepumpar.

Finländska Scanoffice Group etablerades 1984 och har en årsomsättning på över 300 milj SEK. Till Scanoffice Group tillhör Scanmont AB (Sverige), Scanoffice Oy samt Scanvarma Oy båda tillhörande i Finland.

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

## Teknisk data

Modell			Kassett 50-A	Kassett 70-A
Inomhusdel			GUD50T/A-T	GUD71T/A-T
Utomhusdel			GUD50W/NhA-T	GUD71W/NhA-T
Uppvärmning	Värme effekt ( nominell)	kW	1,5–6,0 (5,5)	2,2–9,0 (8,0)
	Driftsområde	°C	-20 ∞ +24	-20 ∞ +24
	SCOP - värmefaktor	kW / kW	4,0	3,9
	Energiklass	A–E	A+	A
Kyla	Kyleffekt (nominell)	kW	1,6–5,5 (5,0)	2,4–8,0 (7,0)
	Driftsområde	°C	-15 ∞ +48	-15 ∞ +48
	SEER, kylfaktor	kW / kW	5,9	7,2
	Energiklass	A–E	A+	A++
Inomhusdel	Mått, h x b x d	mm	265x570x570	240x840x840
	Vikt	kg	17	29
	Ljudtrycksnivå (min-max)	dB (A)	33–41	39–42
	Luftflöde	m <sup>3</sup> /h	400–700	870–1100
	IP-klass	IP	IP20	IP20
Utomhusdel	Mått, h x b x d	mm	596x812x302	698x892x300
	Vikt	kg	39	53
	Ljudtrycksnivå	dB(A)	50	52
	IP-klass	IP	IP24	IP24
	Rekommenderad säkring	A	16	20
Installationsdata	Rördimension vätska	tum	1/4	3/8
	Rördimension gas	tum	1/2	5/8
	Max rörlängd	m	35	50
	Max höjdskillnad	m	20	25
	X:a köldmedie efter 7m	g/m	16	40
	Spänning	V, fas/Hz	230, 1/50	230, 1/50
	Köldmedie R32 (GWP 675)	typ (kg)	R32 (1,0kg)	R32 (1,6kg)

## Återförsäljare

**SCANMONT**  
DIN ENERGIPARTNER

**SOG**  
SCANOFFICE GROUP

www.scanmont.se

CE

Rätten till förändringar förbehålls.