



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 tre storlekar :
50-A, 6,0 kW värme / 5,5 kW kyla
70-A, 9,0 kW värme / 8,0 kW kyla
125-A 14,5 kW värme / 12,8 kW kyla

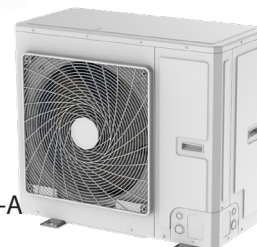
GREEs avancerade invertertechnik möjliggör en god energieffektivitet. Nu har U-match det miljövänligare R32 köldmediet.



Kassett 50-A



Kassett 70-A



Kassett 125-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	Kassett 125-A
Inomhusdel			GUD50T/A-T	GUD71T/A-T	GUD125T/A-T
Utomhusdel			GUD50W/NHA-T	GUD71W/NHA-T	GUD125W/NHA-X
Uppvärmning	Värme effekt (nominell)	kW	1,5–6,0 (5,5)	2,2–9,0 (8,0)	3,6–14,5 (13,5)
	Driftsområde	°C	-20 ∞ +24	-20 ∞ +24	-20 ∞ +24
	SCOP - värmefaktor	kW	4,0	3,9	3,8
	Energiklass	A–E	A+	A	A
Kyla	Kyleffekt (nominell)	kW	1,6–5,5 (5,0)	2,4–8,0 (7,0)	3,6–12,8 (12,1)
	Driftsområde	°C	-15 ∞ +48	-15 ∞ +48	-15 ∞ +48
	SEER, kylfaktor	kW	5,9	7,2	6,1
	Energiklass	A–E	A+	A++	A++
Inomhusdel	Mått, h x b x d	mm	265x570x570 (p=620)	240x840x840 (p=950)	290x840x840 (p=950)
	Vikt	kg	17	29	30
	Ljudtrycksnivå (min-max)	dB (A)	33–41	39–42	43–51
	Luftflöde	m ³ /h	400–700	870–1100	1260–1800
	IP-klass	IP	IP20	IP20	IP20
Utomhusdel	Mått, h x b x d	mm	596x812x302	698x892x300	820x940x460
	Vikt	kg	39	53	95
	Ljudtrycksnivå	dB(A)	50	52	56
	IP-klass	IP	IP24	IP24	IP24
	Rekommenderad säkring	A	16	20	3x16
Installationsdata	Rördimension vätska	tum	1/4	3/8	3/8
	Rördimension gas	tum	1/2	5/8	5/8
	Max rörlängd	m	35	50	75
	Max höjdskillnad	m	20	25	30
	X:a köldmedie efter 7m	g/m	16	40	40
	Spänning	V, fas/Hz	230, 1/50	230, 1/50	380–415, 3/50
	Köldmedie R32 (GWP 675)	typ (kg)	R32 (1,0kg)	R32 (1,6kg)	R32 (2,65kg)

Återförsäljare

SCANMONT
DIN ENERGI PARTNER

SOG
SCANOFFICE GROUP

www.scanmont.se

CE

Rätten till förändringar förbehålls.