



Luftvärmepump för de stora utrymmena

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

Inomhusdelen installeras på undertaket eller på väggen och har utblås åt ett håll vilket gör att den når ett stort utrymme. Det medföljer en trådlös fjärrkontroll för att styra enheten.

GREE U-Match tak / golvmmodell finns i två storklekar, 70-A och 125-A.

70-A, kyla 7,0 kW och värme 8,0 kW 12,1 kW
125-A, kyla 8,0 kW och värme 13,5 kW.

Grees avancerad inverterteknik möjliggör en god energieffektivitet.



Inomhusdelen



70-A utomhusdel



125-A utomhusdel

Scanmont AB agerar som distributör för Gree Electric appliances Inc:s produkter i Sverige.

Scanmont AB tillhör Scanoffice Group Oy som är nordens största koncern för import av värmepumpar och solenergi produkter. Finländska Scanoffice Group etablerades 1984 och vars årsomsättning 2022 översteg 150 milj € I Scanoffice Group Oy ingår Scanmont AB från Sverige, Scanoffice Oy, Scanwarm Oy Ab samt Scanoffice Solar Oy hemmahörande i Finland.

Koncernens tre logistikcenter i Esbo som har ca 10 000 aggregat i lager för att vi ska kunna säkerställa snabba leveranser till våra återförsäljare.



Teknisk data

MODELL			TAK/GOLV MODELL R32 70-A	TAK/GOLV MODELL R32 125-A
inomhusdel			GUD71ZD/A-T	GUD125ZD/A-T
utomhusdel			GUD71W/NhA-T	GUD125W/NhA-X
Uppvärmning	Värmeeffekt (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)
	Toiminta-alue (ulkolämpötila)	°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	235 x 1200 x 665	235 x 1570 x 665
	Vikt	kg	31	40
	Ljudnivå (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	698 x 892 x 300	820 x 940 x 460
	Vikt	kg	53	95
	Ljudnivå max (1 m avstånd)	dB (A)	52	56
	IP-klass	IP	IP24	IP24
	Rekommenderad säkring	A	20	3x16
Installationsdata	Rördimension vätska	tum (mm)	3/8" (9,52)	3/8" (9,52)
	Rördimension gas	tum (mm)	5/8" (15,9)	5/8" (15,9)
	Max rörlängd	m	50	75
	Max höjdskillnad	m	25	30
	X:a köldmedie efter 7 m	g/m	40	40
	Spänning	V, fas/Hz	230, 1/50	380-415, 3/50
	Köldmedie R32 (GWP 675)	typ (kg)	R32 (1,6)	R32 (2,65)

SCANMONT
DIN ENERGI PARTNER

www.scanmont.se
info@scanmont.se

SoG
SCANOFFICE GROUP

Återförsäljare

CE

Rätten till förändringar förbehålls.