



GREE

Versati Nordic



ARCTIC

Trygghetsförsäkring
upp till 16 år



En miljövänlig och effektiv luftvattenvärmepump i toppklass



Produkt

Världens största värmepumpstillverkare Gree Electric Appliances Inc introducerar nu nyheten Versati Nordic, en luftvattenvärmepump av absolut högsta klass. Produktens kvalitet garanteras av Grees produktutvecklingsavdelning som består av 18 000 ingenjörer.

Den till Scanmont utvecklade Versati Nordic modellen är utvecklad för Nordens krävande klimat och det inbyggda 9 kWs elstödet är utvecklat och tillverkat i Finland.

Versati Nordic är både mycket effektiv och miljövänlig. Med högsta tillgängliga energiklass i kombination med en varmvattentank designad för värmepumpsanvändning blir Versati Nordic en komplett uppvärmningslösning för ditt hem. Produktionen av tappvarmvattnet sker med sin egen energieffektiva plattvärmeväxlare allt för att öka energibesparingen.



Inomhusdel

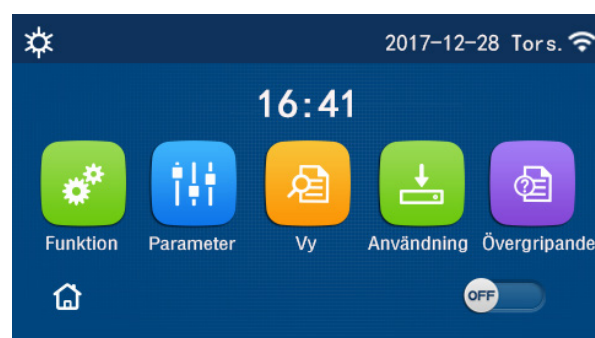
Användarvänlig:

Gree Versati Nordic har en färgskärm med touchscreen och meny på svenska.

Med den inbyggda WiFi modulen går det enkelt att styra din Versati Nordic var du än är.

Vid behov kan man även sänka driftsljudet på utomhusenheten med att aktivera tyst drift.

När man reser bort finns funktionen Semesterläge som man kan aktivera vilket ökar energibesparingen från din värmepump.





Avancerad teknik

Gree:s patenterade 2-steps kompressorteknik är speciellt utvecklad för vårt kallare nordiska klimat. Tack vare denna helt nya och effektiva tekniken arbetar Versati Nordic med mycket hög effekt och verkningsgrad ner till -25°C !

Tack vare det mycket breda effektspannet levererar Versati Nordic högsta möjliga verkningsgrad (SCOP) och energibesparing under hela året. Dessutom förlängs livslängden på kompressorn.

Trygghetsförsäkring

För extra trygghet har vi under de fem första åren försäkrat din luftvattenvärmepump mot storm, åska och snöras. Vilket tillsammans med vår 5 åriga trygghetsgaranti ger dig det bästa skyddet på marknaden.

Vår samarbetspartner Arctic erbjuder sedan en försäkringslösning med trygghet för din luftvattenvärmepump i upp till sexton år. Du väljer själv om och hur länge du vill ha din pump försäkrad.

Gröna värden

Växthuspåverkan, GWP (Global Warming Potential) från R32 är tre gånger lägre än det tidigare köldmediet, R410a. Det miljövänliga R32 är också effektivare vilket gör att man kan ha en mindre mängd köldmedie än i en traditionell värmepump som använder R410a.

Gree skådar mot framtiden redan nu!

Drift tom
 -25°C
utomhustemperatur



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 miljoner €. I Scanoffice Group Oy ingår Scanmont AB från Sverige, Scanoffice Oy, Scanvarm Oy Ab samt Scanoffice Solar Oy tillhörande i Finland

Koncernens tre logistikcenter Esbo som har ca 12 000 aggregat i lager för att vi ska kunna säkerställa snabba leveranser till våra återförsäljare.

Teknisk data

Modell			Versati Nordic 8	Versati Nordic 10	Versati Nordic 12
Inomhusdel			GRS-CQ8.0PdG/NhH2-M(I)	GRS-CQ10PdG/NhH2-M(I)	GRS-CQ12PdG/NhH2-M(I)
Utomhusdel			GRS-CQ8.0Pd/NhH-M(O)	GRS-CQ10Pd/NhH-M(O)	GRS-CQ12Pd/NhH-M(O)
Uppvärmning	Värmeeffekt min-max	kW	1,45 ~ 12,52	1,45 ~ 14,08	2,14 ~ 15,30
	Driftsområde utetemp.	°C	-25 ∞ +35	-25 ∞ +35	-25 ∞ +35
	SCOP	kW	4,53	4,70	4,48
	Energiklass	A-E	A+++	A+++	A+++
Inomhusdel	Mått, h x b x d	mm	1800 x 600 x 650	1800 x 600 x 650	1800 x 600 x 650
	Vikt	kg	195	195	195
	Tankvolym	l	190	190	190
	Elpatron stöd	kW	9 (3+6)	9 (3+6)	9 (3+6)
	Expansionskärl	l	10	10	10
	Temp. tappvatten	°C	40 - 80	40 - 80	40 - 80
	Temp. värmekrets	°C	20 - 60	20 - 60	20 - 60
	Spänning	V, fas/Hz	400, 3/50	400, 3/50	400, 3/50
Utomhusdel	Mått, h x b x d	mm	787 x 982 x 427	787 x 982 x 427	820 x 940 x 460
	Vikt	kg	88	88	110
	Ljudnivå max (1m/3m)	dB(A)	57/45	57/45	57/45
	Säkring	A	3 x 16	3 x 16	3 x 16
Installations-data	Rördimension vätska	tum (mm)	1/4" (6,35)	1/4" (6,35)	1/4" (6,35)
	Rördimension gas	tum (mm)	1/2" (12,7)	1/2" (12,7)	5/8" (16,0)
	Rörlängd min-max	m	3 - 15	3 - 15	3 - 15
	Max höjdskillnad	m	15	15	15
	X:a köldmedie	g/m	ingen ytterligare fyllning	ingen ytterligare fyllning	ingen ytterligare fyllning
	Spänning	V, fas/Hz	400, 3/50	400, 3/50	400, 3/50
	Köldmedie (GWP 675)	typ (mängd)	R32 (1,84 kg)	R32 (1,84 kg)	R32 (1,84 kg)

SCANMONT
DIN ENERGIPARTNER

www.scanmont.se

SoG
SCANOFFICE GROUP

Återförsäljare



Rätten till ändringar förbehålls.