

En miljövänlig och effektiv
luftvattenvärmepump i toppklass



Trygghetsförsäkring
upp till 16 år





Produkt

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

Den för Scanmont utvecklade Versati Nordic modellen är utvecklad för Nordens krävande klimat och det inbyggda 9 kW:s 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.

Användarvänlig

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

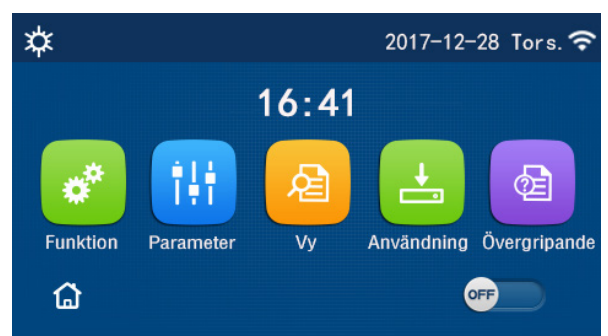
Med inbyggd WiFi styr du enkelt Versati Nordic var du än är.

Vid behov kan man även sänka driftsljudet på utomhus-enheten med att aktivera tyst drift.

När man reser bort finns funktionen Semesterläge som man kan aktivera vilket ökar energibesparingen från din värmepump när du inte är hemma.



Inomhusdel





Drift tom
-25°C
utomhustemperatur

Avancerad teknik

Gree:s beprövade och patenterade 2-steps kompressor-teknik är speciellt utvecklad för vårt kalla nordiska klimat. Tack vare den innovativa och effektiva tekniken arbetar Versati Nordic med mycket hög effekt och verkningsgrad ner till -25°C!

Det mycket breda effektspannet gör att Versati Nordic levererar 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 snöoras vilket tillsammans med vår 5 åriga trygghetsgaranti ger dig det bästa skyddet på marknaden.

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.



Utomhusdelen

Gröna värden

Gree:s nordiska modeller utvecklas för att anpassas optimalt till vårt klimat. Våra pumpar använder idag R32 köldmedie som har en mindre miljöpåverkan GWP (Global Warming Potential) än de tidigare köldmedierna. R32 köldmediet är också effektivare, vilket gör att vi kan använda en mindre mängd köldmedie.

Gree skådar mot framtiden



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			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	°C	-25 ∞ +35	-25 ∞ +35	-25 ∞ +35
	SCOP	kW / 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
	Elpatronstöd	kW	9 (3+6)	9 (3+6)	9 (3+6)
	Expensionskärl	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
	Säkring	A	3 x 16	3 x 16	3 x 16
	Utomhusdel	Mått h x b d	mm	787 x 982 x 427	787 x 982 x 427
Vikt		kg	88	88	110
Ljudnivå max (vid 1 m/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 köldemedie	g/m	ingen ytterligare fyllning	Ingen ytterligare fyllning	Ingen ytterligare fyllning
	Spänning	V, fas/Hz	400, 3/50	400, 3/50	400, 3/50
	Köldemedie (GWP 675)	typ(mängd)	R32 (1,84 kg)	R32 (1,84 kg)	R32 (1,84 kg)

SCANMONT
DIN ENERGIPARTNER

www.scanmont.se
info@scanmont.se

SOG
SCANOFFICE GROUP

Återförsäljare

CE

Oikeus muutoksiin pidätetään.