



Pular Nordic



GREE Pular Nordic är en effektiv och lite mindre värmepump som passar perfekt i det mindre huset, garaget eller uterummet. Inomhusdelen är utformad för att effektivt fördela värmen samtidigt som den är diskret. Den tysta inomhusdelen kan anpassas upp till sju olika fläkthastigheter. Med ett tryck på fjärrkontrollen kan du starta joniseringen

GREE Pular Nordic är också en ypperlig AC för kylning av så väl hem som kontor under sommarens varma dagar. Tack vare den inbyggda WiFi funktionen är det möjligt att fjärrstyra värmepumpen via en app i telefonen eller en annan smart enhet som hanterar appar.

Gree:s kvalitativa och lättanvända fjärrkontroll innehåller både underhållsvärme och den unika iFeel funktionen vilket gör det möjligt att mäta den rådande temperaturen vid fjärrkontrollen och justera temperaturen i utrymmet på den plats fjärrkontrollen befinner sig.

Gree:s nordiska modeller utvecklas i samarbete mellan Scanoffice Group och Gree för att anpassas optimalt till vårt klimat. Våra pumpar har idag R32 som är både miljövänligare och effektivare än de tidigare köldmedien.



Den perfekta värmepumpen för mindre utrymmen



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. Finländska Scanoffice Group etablerades 1984 och har en årsomsättning på över 900 milj SEK. Till Scanoffice Group tillhör Scanmont AB, (Sverige) Scanoffice Oy, Scanvarm Oy Ab samt Scanoffice Solar Oy tillhörande i Finland.

Koncernens logistikcenter i Esbo som har ca 6 000 aggregat i lager för att vi ska kunna stäkerställa snabba leveranser till våra återförsäljare.

Teknisk data

Modell		Pular Nordic 35-A/W	
Inomhusdel		GWH12AGC-K6DNA4F/I	
Utomhusdel		GWH12AFC-K6DNA2F/O	
Uppvärmning	Värmeeffekt (nominell)	kW	0,9 - 4,7 (3,8)
	Driftsområde	°C	-25 ∞ +30
	SCOP värmeeffekt	kW / kW	4,1
	Energiklass	A - E	A+
Kyla	Kyleffekt (nominell)	kW	0,9 - 4,4 (3,5)
	Driftsområde	°C	-15 ∞ +50
	SEER, kylfaktor	kW / kW	7,1
	Energiklass	A - E	A++
Inomhusdel	IP- klass	Moisture class	IP20
	Mått h x b x d	mm	293x825x196
	Vikt	kg	9,5
	Ljudnivå (min-max)	dB (A)	24 - 41
	Luftflöde	m ³ /h	390-680
Utomhusdel	Mått h x b x d	mm	550x732x330
	Vikt	kg	24,5
	Ljudnivå (1 m avstånd)	dB(A)	52
	IP-klass	Moisture class	IP24
	Rekommenderad säkring	A	13
Installationsdata	Rördimension vätska	mm (tum)	6,35 (1/4")
	Rördimension gas	mm (tum)	9,52 (3/8")
	Max rörlängd	m	15
	Max höjdskillnad	m	10
	X:a köldmedie efter 5 m	g/m	16
	Spänning	V, fas/Hz	230,1/50
Köldmedium (GWP 675)		Typ/kg	R32 (0,57kg)

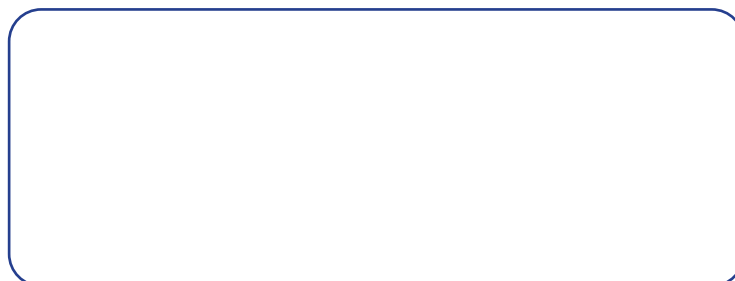


SCANMONT
DIN ENERGIPARTNER

www.scanmont.se

SOG
SCANOFFICE GROUP

Återförsäljare



CE

Rätten till ändringar förbehålls.