



## Console/golv luftvärmepump



GREE Console golvmodell är ett perfekt val när det inte finns möjlighet för en traditionell vägghängd inomhusdel. Console blåser ut luften på ovansidan men med ett enkelt knapptryck på inomhusdelen blåser den även ut luften ur det nedre utblåset. På så sätt kan man få en värme som är jämnt fördelad.

På sommaren när luftkonditioneringen används riktas det svala luftflödet uppåt, vilket är optimalt när värmepumpen används som AC. Eftersom den varma luften stiger och Console blåser den svala luften uppåt blandas dessa och en behaglig temperatur uppnås.



Gree Console är en vit smacker och stilren inomhusdel, just med tanke på att den ska smälta in fint i de ljusa nordiska hemmen.

Console passar även utmärkt som luftkonditionering till kontorsutrymmen.



Snygg och kraftfull värmepump!



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 miljoner sek. Till Scanoffice Group Oy tillhör Scanmont AB, Scanoffice Oy, Scanvarm Oy samt Scanoffice Solar Oy tillhörande i Finland

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

## Teknisk data

Modell		Console 35-A/W R32	
Inomhusdel		GEH12AA-K6DNA1A/I	
Utomhusdel		GEH12AA-K6DNA1A/O	
Uppvärmning	Värmeeffekt (nominell)	kW	1,1 - 4,4 (3,8)
	Driftsområde	°C	-22 ∞ +24
	SCOP - värmefaktor	kW	4,1
	Energiklass	A - E	A+
Kyla	Kyleffekt (nominell)	kW	0,8 - 4,4 (3,5)
	Driftsområde	°C	-15 ∞ +43
	SEER - kylfaktor	kW	7,0
	Energiklass	A - E	A++
Inomhusdelen	Mått h x b x d	mm	600 x 700 x 215
	Vikt	kg	15,5
	Ljudnivå (min-max)	dB (A)	25 - 42
	Luftflöde (min-max)	m <sup>3</sup> /h	280-600
	IP-klass	IP	IP20
Utomhusdelen	Mått h x b x d	mm	596 x 848 x 320
	Vikt	kg	30,5
	Ljudnivå max (1 m avstånd)	dB(A)	52
	IP-klass	IP	IP24
	Rekommenderad säkring	A	10
Installationsdata	Rördimension, vätska	tum (mm)	1/4(6,35)
	Rördimension, gas	tum (mm)	3/8(9,52)
	X:a gasmängd efter 5 m	g/m	16
	Max rörlängd	m	20
	Max nivåskillnad	m	10
	Spänning	V, fas/Hz	230,1/50
	Elmatning		utedelen
Köldmedie (GWP 675)		typ/kg	R32 / 0,75 kg



**SCANMONT**  
DIN ENERGIPARTNER

**SOG**  
SCANOFFICE GROUP

www.scanmont.se

## Återförsäljare



Rätten till ändringar förbehålls.