



GREE

Bora AC



GREE:s Bora kylaggregat kyler snabbt ner den varma inomhusluften och passar därför perfekt både till kontoret och hemmet.

Den snygga eleganta vita ytan på inomhusdelen gör att den smälter in fint i rummet oavsett om den sitter i hemmet eller på kontoret. Den är dessutom tyst, diskret och styrs med en lättanvänd fjärrkontroll.

Boras avancerade invertertechnik är perfekt för kylning och möjliggör en god energieffektivitet (SEER 6,4) som garanterar en energisnål kylning.

Bora har I FEEL-funktion som med en knapptryckning mäter och reglerar rumstemperaturen vid området runt fjärrkontrollen istället för vid inomhusenheten. Inbyggd Wifi möjliggör fjärrstyrning av Bora AC med Gree+ appen.

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



Kraftfull och miljövänlig AC



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 Oy tillhör Scanmont AB(Sverige), Scanoffice Oy, Scanvarm Oy 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

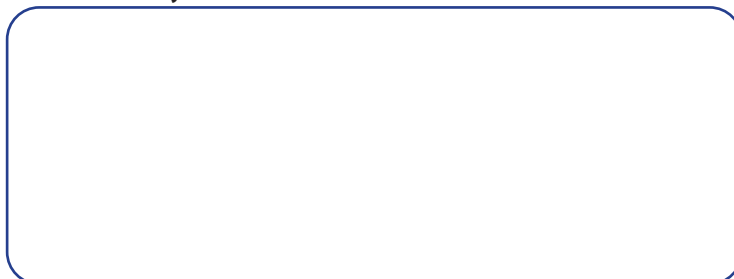
Modell			Bora 35-A/2/W	Bora 50-A/W
Inomhusdel			GWH12AAB-K6DNA2B/I	GWH18AAB-K6DNA2E/I
Utomhusdel			GWH12AGB-K6DNA1A/O	GWH18ALD-K6DNA1A/O
Kyla	Kyleffekt (nominell)	kW	0,9 - 3,6 (3,2)	1,0 - 5,3 (4,6)
	Driftsområde	°C	+5 ∞ +43	+5 ∞ +43
	SEER	kW / kW	6,1	6,4
	Energiklass	A - E	A++	A++
Uppvärmning	Värmeeffekt (nominell)	kW	0,9 - 4,0 (3,4)	1,0 - 5,7 (5,2)
	Driftsområde	°C	+5 ∞ +24	+5 ∞ +24
	SCOP	kW / kW	4,0	4,0
	Energiklass	A - E	A+	A+
Inomhusdelen	Mått, h x b x d	mm	250 x 773 x 185	300 x 970 x 225
	Vikt	kg	8,0	13,5
	Ljudnivå min - max	dB (A)	26 - 41	31 - 44
	Luftflöde	m ³ /h	280 - 590	550 - 850
	IP- klass	IP	IP20	IP20
Utomhusdelen	Mått h x b x d	mm	550 x 732 x 330	555 x 732 x 330
	Vikt	kg	25	26,5
	Ljudnivå max (vid 1m/3m avstånd)	dB(A)	51/42	53/-
	IP-klass	IP	IP24	IP24
	Rekommenderad säkring	A	10	13
Installationsdata	Rördimension vätska	tum(mm)	1/4 (6,35)	1/4 (6,35)
	Rördimension gas	tum (mm)	3/8 (9,52)	3/8 (9,52)
	Max rörlängd	m	15	25
	Min rörlängd	m	3	3
	Max höjdskillnad	m	10	10
	X:a köldmedie efter 5m	g/m	16	16
	Spänning	V, fas/Hz	230,1/50	230,1/50
Köldmedie (GWP 675)		typ(kg)	R32 (0,55)	R32 (0,75)

SCANMONT
DIN ENERGIPARTNER

www.scanmont.se

SOG
SCANOFFICE GROUP

Återförsäljare



CE
Rätten till ändringar förbehålls.