

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,012	0,984
SRSs (shorthanded)*	1,006	0,982

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Gecco 39	NN AB	Magnus Öster / 1985	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
11,9	3,62	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
8		Folding eller flöjlande	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Solid GRP	2,05	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl	Bly	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
3,5	FÖRBJUDET		

Rigg

Riggtyp		Mastmaterial	
Masteadrigg		Aluminium	
Material i stående rigg	Antal par spridare	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	2	Nej	Nej
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
4,82	4,82	1,59	
P	E		
13,85	3,8		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,55	1,52	0,87	32,46

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
15,20	7,23	3,62	1,81	55,07	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
15,06	15,06	8,68	8,68	108,93	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
15,06	15,06	8,68	8,68	108,93	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

Nedgångsluckor	Obligatoriskt
Dynor	Obligatoriskt
Toalett	Obligatoriskt
Batteri	Obligatoriskt
Bord	Obligatoriskt
Pentry	Obligatoriskt
Inredd förpik	Obligatoriskt
Rullfocksystern ovan däck	Ej obligatoriskt

Kommentar

C

*) SRSs-tal (shorthanded) får endast användas i enlighet med SRS- klassregler A4.3 b.