

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,047	1,026
SRSs (shorthanded)*	1,036	1,019

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/är	Klassning	Klassbåt
Finngulf 391	NN AB	Håkan Södergren / 1985	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
11,97	3,54	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Vattenballast liter
6,5	1,95	Folding eller flöjlände	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Trapets, max antal personer	Invänding ballast kg
Sandwich grp	Bly	FÖRBJUDET	0
Költyp	Svängköl maxlutning grader	Mantåg	
Fenköl	FÖRBJUDET	600 mm	
Kölvikt ton			
2,75			

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial
Partialrigg, raka spridare	Aluminium
Material i stående rigg	Backstag/fiol på partialrigg
Wire	Ja
Förtriangelbas m	Genn halshornsavstånd m
4,3	1,42
P	Svängbart bogspröt
15,5	Nej
E	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
5	

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
3,35	2,00	1,15	48,02

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
14,20	6,45	3,23	1,61	45,90	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
14,10	14,10	7,74	7,74	90,95	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
14,10	14,10	7,74	7,74	90,95	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

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

Kommentar

B

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