

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,851	0,835
SRSs (shorthanded)*	0,843	0,829

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Freja	NN AB	Are Frejvald / 1965	C/R Cl.	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
8,95	2,45	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Propellertyp	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
2,4	Fast propeller	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Mantåg	Invänding ballast kg
Solid GRP	1,29	450 mm	0
Költyp	Kölmateriäl	Svängköi maxlutning grader	
Långköi	Bly	FÖRBJUDET	
Kölvikt ton			
1,05			

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Masteadrigg	Aluminium	Nej	Nej
Material i stående rigg	Antal par spridare	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
Wire	1	0,99	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
3	3		
P	E		
8,5	3,2		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,14	1,28	0,74	16,96

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
9,75	5,10	2,55	1,27	24,91	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
9,55	9,55	5,40	5,40	42,98	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
9,55	9,55	5,40	5,40	42,98	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

C

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