

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,94	0,922
SRSs (shorthanded)*	0,923	0,908

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
First 32 partial	NN AB	Jean Berret / 1980	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
9,79	3,37	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
4		Folding eller flöjlände	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Solid GRP	1,8	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl	Järn	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
1,5	FÖRBJUDET		

Rigg

Riggtyp		Mastmaterial	
Partialrigg, raka spridare		Aluminium	
Material i stående rigg	Antal par spridare	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	2	Ja	Nej
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,68	3,68	1,21	
P	E		
12,39	3,9		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,61	1,56	0,90	29,91

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
12,54	5,40	2,70	1,35	33,93	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
12,10	12,10	6,53	6,53	65,84	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
12,10	12,10	6,53	6,53	65,84	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

B

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