

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,004	0,986
SRSs (shorthanded)*	0,982	0,967

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Mani 32	NN AB	Svein Ingebrigtsen / 1998	R/S	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
9,65	3,3	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Vattenballast liter
3,1	1,75	Folding eller flöjlände	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Trapets, max antal personer	Invänding ballast kg
Sandwich grp	Järn	FÖRBJUDET	0
Költyp	Svängköl maxlutning grader	Mantåg	
Fenköl med bulb	FÖRBJUDET	600 mm	
Kölvikt ton			
1,2			

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial	
Partialrigg, svepta spridare	Aluminium	
Material i stående rigg	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	Nej	Nej
Förriangelbas m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,6	1,19	
P	E	
12	3,9	

Storsegel

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

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
12,50	5,40	2,70	1,35	33,82	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
12,00	12,00	6,48	6,48	64,80	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
12,00	12,00	6,48	6,48	64,80	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.