

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,805	0,786
SRSs (shorthanded)*	0,797	0,78

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Misil I	NN AB	Olle Enderlein / 1967	C/R Cl.	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
7,35	2,3	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Propellertyp	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
1,85	Ingen	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Mantåg	Invänding ballast kg
Solid GRP	1,2	450 mm	0
Költyp	Kölmateriäl	Svängköl maxlutning grader	
Fenköl	Bly	FÖRBJUDET	
Kölvikt ton			
0,75			

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	0,89	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
2,7	2,7		
P	E		
7	2,88		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
1,93	1,15	0,66	12,63

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
8,35	4,05	2,02	1,01	16,94	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
8,47	8,47	4,86	4,86	34,30	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
8,47	8,47	4,86	4,86	34,30	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

Nedgångsluckor	Obligatoriskt
Dynor	Obligatoriskt
Toalett	Ej 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.