

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,808	0,787
SRSs (shorthanded)*	0,799	0,781

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Misil II	NN AB	Olle Enderlein / 1971	C/R	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
1,95	Ingen	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Mantåg	Invänding ballast kg
Solid GRP	1,2	450 mm	0
Költyp	Kölmateriäl	Svängköi maxlutning grader	
Fenköl	Järn	FÖRBJUDET	
Kölvikt ton			
0,84			

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	0,9	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
2,73	2,73		
P	E		
7,7	2,6		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
1,74	1,04	0,60	12,42

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
8,90	4,10	2,05	1,02	18,29	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
8,99	8,99	4,91	4,91	36,78	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
8,99	8,99	4,91	4,91	36,78	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.