

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,099	1,081
SRSs (shorthanded)*	1,071	1,058

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Mumm 36	NN AB	Farr Y/D / 1991	R/S	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
10,91	3,59	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Vattenballast liter
3,59	2,23	Folding eller flöjlande	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Trapets, max antal personer	Invänding ballast kg
Sandwich grp	Bly	FÖRBJUDET	0
Költyp	Svängköl maxlutning grader	Mantåg	
Fenköl med bulb	FÖRBJUDET	600 mm	
Kölvikt ton			
1,75			

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial		
Partialrigg, raka spridare	Aluminium		
Material i stående rigg	Antal par spridare	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Rod	2	Ja	Nej
Förriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,84	3,84	1,27	
P	E		
13,63	5,02		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
3,36	2,01	1,15	42,6

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
13,60	5,69	2,85	1,42	38,79	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
13,17	13,17	6,91	6,91	75,84	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
13,17	13,17	6,91	6,91	75,84	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

Nedgångsluckor	Obligatoriskt
Dynor	Obligatoriskt
Toalett	Obligatoriskt
Batteri	Obligatoriskt
Bord	Ej obligatoriskt
Pentry	Obligatoriskt
Inredd förpik	Ej obligatoriskt
Rullfocksystern ovan däck	Ej obligatoriskt

Kommentar

B

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