

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,088	1,041
SRSs (shorthanded)*	1,069	1,031

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
11 Metre	NN AB	Ron Holland / 1992	R/S LS	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
10,3	2,49	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
1,6		Ingen	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Sandwich grp	1,8	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl med bulb	Järn	Inget	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
0,73	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
Förriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,3	4	1,09	
P	E		
11	4,15		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,93	1,60	0,90	28,91

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
9,60	2,70	1,50	0,82	13,81	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
12,50	12,50	7,00	7,16	74,25	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
12,50	12,50	7,00	7,16	74,25	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

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

Kommentar

Segelmått från norsk klassregel

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