

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,091	1,061
SRSs (shorthanded)*	1,079	1,053

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Banner 41	NN AB	Ib Nielsen / 1987	R/S LS	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
12,35	3,26	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
5,5		Folding eller flöjlände	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Sandwich grp	1,85	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl	Bly	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
2,35	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
4,26	4,26	1,41	
P	E		
15	5,6		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
3,75	2,24	1,29	52,36

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
13,78	6,39	3,19	1,60	44,09	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
14,06	14,06	9,40	9,40	110,14	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
14,06	14,06	9,40	9,40	110,14	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

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

Kommentar

B

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