

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	<b>0,919</b>	<b>0,902</b>
SRSs (shorthanded)*	<b>0,904</b>	<b>0,891</b>

## Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Finnflyer 31 Cr	NN AB	Eivind Still / 1981	C/R	Nej

## Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
9,4	3,2	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
3,5		Folding eller flöjlände	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Sandwich grp	1,75	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl	Bly	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
1,1	FÖRBJUDET		

## Rigg

Riggtyp	Mastmaterial		
Partialrigg, svepta spridare	Aluminium		
Material i stående rigg	Antal par spridare	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	1	Nej	Nej
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,15	3,15	1,04	
P	E		
11,3	4		

## Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,68	1,60	0,92	28,11

## Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
10,40	4,72	2,36	1,18	24,61	Fock eller Genua

## Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
10,14	10,14	5,67	5,67	47,91	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
10,14	10,14	5,67	5,67	47,91	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.