

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	<b>0,971</b>	<b>0,945</b>
SRSs (shorthanded)*	<b>0,963</b>	<b>0,939</b>

## Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Athena 34	NN AB	Håkan Södergren / 1982	C/R	Nej

## Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
10,6	2,9	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Vattenballast liter
4,74	1,8	Folding eller flöjlände	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Trapets, max antal personer	Invänding ballast kg
Sandwich grp	Bly	FÖRBJUDET	0
Költyp	Svängköl maxlutning grader	Mantåg	
Fenköl	FÖRBJUDET	600 mm	
Kölvikt ton			
2,07			

## Rigg

Riggtyp	Mastmaterial	
Partialrigg, svepta spridare	Aluminium	
Material i stående rigg	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	Ja	Nej
Förtriangelbas m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,87	1,28	
P	E	
13	4,2	

## Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,81	1,68	0,97	33,82

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

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
11,75	5,81	2,90	1,45	34,18	Fock eller Genua

## Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
11,25	11,25	8,90	8,90	83,44	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
11,25	11,25	8,90	8,90	83,44	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

## Utrustning

Nedgångsluckor	Obligatoriskt
Dynor	Obligatoriskt
Toalett	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.