

<i>Undanvindssegel</i>	<i>Med</i>	<i>Utan</i>
SRS	<b>0,74</b>	<b>0,74</b>
SRSs (shorthanded)*	<b>0,736</b>	<b>0,736</b>

## Båt

<i>Båttyp</i>	<i>Varv</i>	<i>Konstruktör/är</i>	<i>Klassning</i>	<i>Klassbåt</i>
K 6	NN AB	Bröderna Ohlson / 1950	Cr. Cl.	Ja

## Skrov

<i>Längd m (SKL)</i>	<i>Bredd m (B)</i>	<i>Motorfabrikat</i>	<i>Effekt HK</i>
6,25	2,25	NN	NN
<i>Deplacement ton (Depl)</i>		<i>Propellertyp</i>	
1,57		Ingen	
<i>Skrovmaterial</i>	<i>Djupgående m (D)</i>	<i>Trapets, max antal personer</i>	<i>Vattenballast liter</i>
Klassisk träkonstruktion	1,03	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
<i>Költyp</i>	<i>Kölmateriäl</i>	<i>Mantåg</i>	<i>Invänding ballast kg</i>
Långköl	Järn	Inget	0
<i>Kölvikt ton</i>	<i>Svängköl maxlutning grader</i>		
0,82	FÖRBJUDET		

## Rigg

<i>Riggtyp</i>		<i>Mastmaterial</i>	
Partialrigg, svepta spridare		Trä	
<i>Material i stående rigg</i>	<i>Antal par spridare</i>	<i>Backstag/fiol på partialrigg</i>	<i>Svängbart bogspröt</i>
Wire	1	Nej	Nej
<i>Förriangelbas m</i>	<i>Spinnakerbomlängd m</i>	<i>Gennalshornsavstånd m</i>	<i>Spinnakerfallhöjd (ISP) m</i>
1,86	0	0,61	
<i>P</i>	<i>E</i>		
8,7	3,03		

## Storsegel

<i>MHW</i>	<i>MTW</i>	<i>MUW</i>	<i>Segelyta</i>
2,03	1,21	0,70	16,38

## Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 1

<i>HLU</i>	<i>HLP</i>	<i>HHW</i>	<i>HTW</i>	<i>Segelyta</i>	<i>Typ</i>
5,90	1,76	0,97	0,49	5,47	Fock eller Genua

## Flygande försegel Max antal ombord : 0

<i>SLU</i>	<i>SLE</i>	<i>SFL</i>	<i>SHW</i>	<i>Segelyta</i>	<i>Material</i>	<i>Halsning</i>	<i>Lattor</i>
------------	------------	------------	------------	-----------------	-----------------	-----------------	---------------

## 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

Detta är en klassbåt, måtten i båtdatabladet är givna som information men klassregeln utgår regler för båttypen

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