

<i>Undanvindssegel</i>	<i>Med</i>	<i>Utan</i>
SRS	0,857	0,831
SRSs (shorthanded)*	0,857	0,831

Båt

<i>Båttyp</i>	<i>Varv</i>	<i>Konstruktör/år</i>	<i>Klassning</i>	<i>Klassbåt</i>
Neptunkryssare	NN AB	Lage Eklund / 1938	C/R LS Cl.	Ja

Skrov

<i>Längd m (SKL)</i>	<i>Bredd m (B)</i>	<i>Motorfabrikat</i>	<i>Effekt HK</i>
9	1,92	NN	NN
<i>Deplacement ton (Depl)</i>		<i>Propellertyp</i>	
1,21		Ingen/None	
<i>Skrovmaterial</i>	<i>Djupgående m (D)</i>	<i>Trapets, max antal personer</i>	<i>Vattenballast liter</i>
Solid GRP	1,2	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
<i>Költyp</i>	<i>Kölmateriäl</i>	<i>Mantåg</i>	<i>Invändning ballast kg</i>
Långköl/Complete lateral	Järn/Iron	Inget/None	0
<i>Kölvikt ton</i>	<i>Svängköl maxlutning grader</i>		
0,54	FÖRBJUDET		

Rigg

<i>Riggtyp</i>		<i>Mastmaterial</i>	
Partialrigg, raka spridare		Aluminium	
<i>Material i stående rigg</i>	<i>Antal par spridare</i>	<i>Backstag/fiol på partialrigg</i>	<i>Svängbart bogspröt</i>
Wire	1	Ja	Nej
<i>Förtriangelbas m</i>	<i>Spinnakerbomlängd m</i>	<i>Genn halshornsavstånd m</i>	<i>Spinnakerfallhöjd (ISP) m</i>
1,93	2,2	0	6,99
<i>P</i>	<i>E</i>		
7,8	2,46		

Storsegel

<i>MHW</i>	<i>MTW</i>	<i>MUW</i>	<i>Segelyta</i>
1,71	1,08	0,57	12,21

Fock, genua och spinnakerstagsegel Max antal ombord : 2

<i>HLU</i>	<i>HLP</i>	<i>HHW</i>	<i>HTW</i>	<i>Segelyta</i>	<i>Typ</i>
6,45	3,71	1,86	0,93	12,02	Fock eller Genua/Jib or Genoa

Flygande försegel Max antal ombord :

<i>SLU</i>	<i>SLE</i>	<i>SFL</i>	<i>SHW</i>	<i>Segelyta</i>	<i>Material</i>	<i>Halsning</i>	<i>Lattor</i>
6,30	6,30	4,75	5,90	29,77	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	Nej

Utrustning

Nedgångsluckor	Obligatoriskt
Dynor	Ej obligatoriskt
Toalett	Ej obligatoriskt
Batteri	Ej obligatoriskt
Bord/Table	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 utgör regler för båttypen

Utskriftsdatum 2020-03-13

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