

<i>Undanvindssegel</i>	<i>Med</i>	<i>Utan</i>
SRS	0,958	0,922
SRSs (shorthanded)*	0,949	0,916

Båt

<i>Båttyp</i>	<i>Varv</i>	<i>Konstruktör/är</i>	<i>Klassning</i>	<i>Klassbåt</i>
Scan-kap 99	NN AB	Torben Larsen / 1977	C/R LS	Nej

Skrov

<i>Längd m (SKL)</i>	<i>Bredd m (B)</i>	<i>Motorfabrikat</i>	<i>Effekt HK</i>
9,86	2,61	NN	NN
<i>Deplacement ton (Depl)</i>		<i>Propellertyp</i>	
3,34		Folding eller flöjlände	
<i>Skrovmaterial</i>	<i>Djupgående m (D)</i>	<i>Trapets, max antal personer</i>	<i>Vattenballast liter</i>
Solid GRP	1,6	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
<i>Költyp</i>	<i>Kölmateriäl</i>	<i>Mantåg</i>	<i>Invänding ballast kg</i>
Fenköl	Bly	Inget	0
<i>Kölvikt ton</i>	<i>Svängköl maxlutning grader</i>		
1,45	FÖRBJUDET		

Rigg

<i>Riggtyp</i>		<i>Mastmaterial</i>	
Partialrigg, svepta 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>Förriangelbas m</i>	<i>Spinnakerbomlängd m</i>	<i>Genn halshornsavstånd m</i>	<i>Spinnakerfallhöjd (ISP) m</i>
3,51	3,5	1,16	
<i>P</i>	<i>E</i>		
11,5	3,4		

Storsegel

<i>MHW</i>	<i>MTW</i>	<i>MUW</i>	<i>Segelyta</i>
2,21	1,29	0,70	23,49

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 2

<i>HLU</i>	<i>HLP</i>	<i>HHW</i>	<i>HTW</i>	<i>Segelyta</i>	<i>Typ</i>
11,20	3,70	1,94	1,06	21,47	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 3

<i>SLU</i>	<i>SLE</i>	<i>SFL</i>	<i>SHW</i>	<i>Segelyta</i>	<i>Material</i>	<i>Halsning</i>	<i>Lattor</i>
11,20	11,20	6,35	7,25	65,99	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
11,20	11,20	6,35	7,25	65,99	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
11,20	9,80	6,90	5,15	48,13	Spinnakerduk i Nylon	På båt eller peke	Nej

Utrustning

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

Kommentar

Segelmått från dansk klassregel

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