

	Undanvindssegel	Med	Utan
	SRS	1,052	1,009
	SRSs (shorthanded)*	1,026	0,992

Båt

<i>Båtnamn</i>	<i>Varv</i>	<i>Segelnr</i>	
J88.se	J/Boats	7988R	
<i>Båttyp</i>	<i>Konstruktör</i>	<i>Konstruktionsår</i>	<i>Klassning</i>
J/88	Rod Johnstone	2013	R/S

Skrov

<i>Längd m (SKL)</i>	<i>Bredd m (B)</i>	<i>Motorfabrikat</i>	<i>Effekt HK</i>
8,9	2,89	Volvo Penta D1-13	13
<i>Deplacement ton (Depl)</i>		<i>Propellertyp</i>	
2,32		Folding eller flöjlände	
<i>Skrovmaterial</i>	<i>Djupgående m (D)</i>	<i>Trapets, max antal personer</i>	<i>Vattenballast liter</i>
Sandwich grp	1,95	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
<i>Költyp</i>	<i>Kölmateriäl</i>	<i>Mantåg</i>	<i>Invänding ballast kg</i>
Fenköl med bulb	Bly	600 mm	
<i>Kölvikt ton</i>	<i>Svängköl maxlutning grader</i>		
0,71	FÖRBJUDET		

Rigg

<i>Riggtyp</i>		<i>Mastmaterial</i>	
Partialrigg, svepta spridare		Kolfiber	
<i>Material i stående rigg</i>	<i>Antal par spridare</i>	<i>Backstag/fiol på partialrigg</i>	<i>Svängbart bogspröt</i>
Wire	2	Nej	Nej
<i>Förtriangelbas m</i>	<i>Spinnakerbomlängd m</i>	<i>Genn halshornsavstånd m</i>	<i>Spinnakerfallhöjd (ISP) m</i>
3,41	0	2,1	12,68
<i>P</i>	<i>E</i>		
11,17	3,65		

Storsegel

<i>MHW</i>	<i>MTW</i>	<i>MUW</i>	<i>Segelyta</i>
2,58	1,68	1,05	26,86

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>
11,52	3,60	1,87	0,94	21,18	Fock eller Genua
10,56	3,25	1,57	0,82	17,04	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

<i>SLU</i>	<i>SLE</i>	<i>SFL</i>	<i>SHW</i>	<i>Segelyta</i>	<i>Material</i>	<i>Halsning</i>	<i>Lattor</i>
14,58	12,45	8,85	8,33	94,99	Spinnakerduk i Nylon	På båt eller peke	Nej
14,20	11,40	6,70	6,56	70,27	Spinnakerduk i Nylon	På båt eller peke	Nej

Utrustning

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

Kommentar

Utskriftsdatum 2017-08-28

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