



## MÄTBREV E4216 - 2019

Utfärdat	2019-06-10	Verifierat	Ja
Utskriftsdatum	2019-07-22	Klassning	C/R
Giltigt till	2019-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	1,11	1,1
Utan Flygande Försegel	1,077	1,071

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

### Båt

Båttyp	Finnulf 41	Segelnr	10936	Båtnamn	Speculator
Konstruktör	Karl-Johan Stråhlman	Konstruktionsår	2001	Varv	Finnulf

### Skrov

Längd	12,5	Költyp	Fenköl/Fin keel med bulb	Motorfabrikat	Volvo Penta
Bredd	3,84	Kölmateriäl	Bly/Lead	Propellertyp	Folding eller/or flöjlände/feathering
Djupgående	2	Kölvikt ton	2,65	Effekt hk	55
Deplacement ton	7,9	Svängköl max. grader	FÖRBJUDET	Mantågshöjd	600 mm
Skrovmateriäl	Solid GRP	Vattenballast liter	FÖRBJUDET	Pers. i Trapets	FÖRBJUDET
		Invändig ballast	0		

### Rigg

Riggtyp	Mastheadrigg	P	16	Spinnakerfallhöjd	16,67
Mastmateriäl	Aluminium	E	5,41	Spinn.bomlängd	4,66
Mtrl. stående rigg	Rod	Förtriangelbas	4,55	Genn. Hals.avstånd	0
Backstag/fiol	Nej			Svängbart bogspröt	Nej
Antal spridarpar	2				

### Obligatorisk Utrustning

Nedgångsluckor	<input checked="" type="checkbox"/>
Dynor	<input checked="" type="checkbox"/>
Toalett	<input checked="" type="checkbox"/>
Batteri	<input checked="" type="checkbox"/>
Bord/Table	<input checked="" type="checkbox"/>
Pentry	<input checked="" type="checkbox"/>
Inredd förpik	<input checked="" type="checkbox"/>
Rullflocksystern ovan däck	<input type="checkbox"/>

### Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
3,50	2,05	1,13	52,16	<input checked="" type="checkbox"/>	
			52,16		<input checked="" type="checkbox"/>

### Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard ShortHanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal ombord:	3	3
Genua 3	16,28	4,59	2,26	1,16	37,33	Fock eller Genua/Jib or Genoa		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Genua 4	14,66	3,89	1,86	0,94	28,07	Fock eller Genua/Jib or Genoa		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Genoa 1	16,41	6,37	3,15	1,59	52,16	Fock eller Genua och Spinnakerstagegel/Both		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

### Flygande försegel

Namn	SLU	SLE	SFL	SHW	Area	Material	Halsning	Lattor	Standard	ShortHanded
Symmetric	16,20	16,20	8,03	8,12	109,38	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Symmetric	16,19	16,19	7,92	8,07	108,47	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Symmetric	15,42	15,42	7,54	7,32	94,63	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

### Kommentar