



MÄTBREV E4815 - 2018

Utfärdat	2018-02-26	Verifierat	Nej
Utskriftsdatum	2018-03-19	Klassning	Cr. Cl.
Giltigt till	2018-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	0,689	0,689
Utan Flygande Försegel	0,689	0,689

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

Båt

Båttyp	Längedragssjulle 14 kvm	Segelnr	77	Båtnamn	Flu
Konstruktör	Tage Hellman	Konstruktionsår	1951	Varv	August Svenningsson

Skrov

Längd	5,63	Költyp	Långköl/Complete lateral	Motorfabrikat	
Bredd	2,12	Kölmateriäl	Järn/Iron	Propellertyp	Ingen/None
Djupgående	0,82	Kölvikt ton	0,35	Effekt hk	
Displacement ton	1,15	Svängköl max. grader	FÖRBUJDET	Mantågshöjd	Inget/None
Skrovmateriäl	Klassisk träkonstruktion	Vattenballast liter	FÖRBUJDET	Pers. i Trapets	FÖRBUJDET
		Invändig ballast	0		

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, raka spridare	P	7,84	Spinnakerfallhöjd	
Mastmaterieäl	Trä/Wood	E	2,5	Spinn.bomlängd	0
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	1,75	Genn. Hals.avstånd	0
Backstag/fiol	Nej			Svängbart bogspröt	Nej
Antal spridarpar	2				

Obligatorisk Utrustning

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

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
1,74	1,08	0,58	12,47	<input checked="" type="checkbox"/>	
			12,47		<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal ombord:	Standard	ShortHanded
5,20	1,62	1,06	0,59	4,90	Fock eller Genua/Jib or Genoa	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Flygande försegel

SLU	SLE	SFL	SHW	Area	Material	Halsning	Lattor	Standard	ShortHanded

Kommentar