



MÄTBREV E6490 - 2019

Utfärdat	2019-04-18	Verifierat	Ja
Utskriftsdatum	2019-05-25	Klassning	R/S
Giltigt till	2019-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	0,865	0,858
Utan Flygande Försegel	0,839	0,835

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

Båt

Båttyp	707	Segelnr	17	Båtnamn	Frallan
Konstruktör	Gösta & Gunnar Edwardsson	Konstruktionsår	1969	Varv	

Skrov

Längd	7,07	Költyp	Fenköl/Fin keel med bulb	Motorfabrikat	
Bredd	2,05	Kölmateriel	Järn/Iron	Propellertyp	Ingen/None
Djupgående	1,32	Kölvikt ton	0,54	Effekt hk	
Deplacement ton	1,33	Svängköl max. grader	FÖRBJUDET	Mantågshöjd	Inget/None
Skrovmateriel	Solid GRP	Vattenballast liter	FÖRBJUDET	Pers. i Trapets	FÖRBJUDET
		Invändig ballast	0		

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridare	P	8,26	Spinnakerfallhöjd	8,11
Mastmateriel	Aluminium	E	2,7	Spinn.bomlängd	2,5
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	2,5	Genn. Hals.avstånd	0
Backstag/fiol	Nej			Svängbart bogspröt	Nej
Antal spridarpar	1				

Obligatorisk Utrustning

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

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
1,73	1,04	0,57	13,4	<input checked="" type="checkbox"/>	
			13,4		<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal ombord:	Standard	ShortHanded
	7,33	3,92	1,92	0,98	14,31	Fock eller Genua och Spinnakerstagegel/Both	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Flygande försegel

Namn	SLU	SLE	SFL	SHW	Area	Materiel	Halsning	Lattor	Standard	ShortHanded
	7,95	7,95	4,07	4,46	29,03	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Kommentar