



MÄTBREV E7114 - 2020

Utfärdat	2019-12-03	Verifierat	Nej
Utskriftsdatum	2020-01-26	Klassning	R/S
Giltigt till	2020-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	0,948	0,925
Utan Flygande Försegel	0,925	0,908

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

Båt

Båttyp	Banner 28 HR	Segelnr	150	Båtnamn	Steppeulven
Konstruktör	Lars Oudrup och Ib Nielsen	Konstruktionsår	1979	Varv	I. N Fiberbåde, Danmark

Skrov

Längd	8,51	Költyp	Fenköl/Fin keel	Motorfabrikat	
Bredd	2,94	Kölmateriel	Järn/Iron	Propellertyp	Ingen/None
Djupgående	1,35	Kölvikt ton	0,6	Effekt hk	
Displacement ton	1,6	Svängköl max. grader	FÖRBUJDET	Mantågshöjd	450 mm
Skrovmateriel	Sandwich grp	Vattenballast liter	FÖRBUJDET	Pers. i Trapets	FÖRBUJDET
		Invändig ballast	0		

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, raka spridarare	P	10,5	Spinnakerfallhöjd	11,6
Mastmateriel	Aluminium	E	3,53	Spinn.bomlängd	0
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	2,95	Genn. Hals.avstånd	1
Backstag/fiol	Ja			Svängbart bogspröt	Nej
Antal spridarpar	2				

Obligatorisk Utrustning

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

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard
2,36	1,35	0,73	22,67	<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard ShortHanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal ombord:	1	1
Fock	9,34	2,77	1,44	0,74	13,26	Fock eller Genua/Jib or Genoa		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Flygande försegel

Namn	SLU	SLE	SFL	SHW	Area	Material	Halsning	Lattor	Standard	ShortHanded
	10,80	9,65	5,60	5,10	44,31	Vävd duk	På båt eller peke/Tacked on Deck or Sprit	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Kommentar