



MÄTBREV E6115 - 2020

Utfärdat	2020-03-26	Verifierat	Nej
Utskriftsdatum	2020-04-10	Klassning	C/R
Giltigt till	2020-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	0,996	0,983
Utan Flygande Försegel	0,969	0,959

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

Båt

Båttyp	Omega 36	Segelnr	176	Båtnamn	Lyckan
Konstruktör	Ron Holland	Konstruktionsår	1986	Varv	NN AB

Skrov

Längd	11	Kölytp	Fenköl/Fin keel	Motorfabrikat	Volvo Penta
Bredd	3,36	Kölmateriel	Bly/Lead	Propellertyp	Folding eller/or flöjlände/feathering
Djupgående	1,7	Kölvikt ton	1,95	Effekt hk	28
Deplacement ton	5,3	Svängköl max. grader	FÖRBUJDET	Mantåghöjd	600 mm
Skrovmateriel	Solid GRP	Vattenballast liter	FÖRBUJDET	Pers. i Trapets	FÖRBUJDET
		Invändig ballast	0		

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridare	P	14,1	Spinnakerfallhöjd	13,5
Mastmateriel	Aluminium	E	4,7	Spinn.bomlängd	4,3
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	4,42	Genn. Hals.avstånd	0
Backstag/fiol	Ja			Svängbart bogspröt	Nej
Antal spridarpar	1				

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"/>
Rullfocsystem ovan däck	<input checked="" type="checkbox"/>

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
2,88	1,62	0,90	38,32	<input checked="" type="checkbox"/>	
			38,32		<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal försegel ombord	Standard	ShortHanded
Genua	12,85	5,90	2,92	1,46	37,81	Fock eller Genua/Jib or Genoa	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fock	12,85	3,80	2,06	1,18	26,21	Fock eller Genua/Jib or Genoa	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Flygande försegel : Endast deklarerade flygande försegel får finnas ombord

Namn	SLU	SLE	SFL	SHW	Area	Material	Halsning	Lattor	Standard	ShortHanded
	13,10	13,10	7,53	7,94	85,78	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Kommentar

Avvikelse från KSR 52 avser autopilot

En digital eller fysisk kopia av SRS-mätbrevet ska finnas ombord när en båt kappseglar och på anmodan kunna visas upp före kappseglingen. Skepparen och besättningen ombord ansvarar för att uppgifterna i detta mätbrev är korrekta och efterlevs.