



MÄTBREV E6347 - 2020

Utfärdat	2019-06-27	Verifierat	Nej
Utskriftsdatum	2020-01-26	Klassning	Cr.
Giltigt till	2020-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel		
Utän Flygande Försegel	1,013	1,01

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

Båt

Båttyp	Oceanis 41.1	Segelnr	6979	Båtnamn	Stella Amor
Konstruktör		Konstruktionsår	2016	Varv	

Skrov

Längd	11,98	Költyp	Fenköl/Fin keel	Motorfabrikat	Yanmar
Bredd	4,2	Kölmateriel	Järn/Iron	Propellertyp	Folding med bogprop/bowthruster
Djupgående	2,18	Kölvikt ton	2,3	Effekt hk	45
Displacement ton	8,78	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	15,4	Spinnakerfallhöjd	16,4
Mastmateriel	Aluminium	E	4,71	Spinn.bomlängd	0
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	5,17	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"/>
Rullfocsystem ovan däck	<input checked="" type="checkbox"/>

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
2,67	1,53	0,88	40,18	<input checked="" type="checkbox"/>	
			40,18		<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard ShortHanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal ombord:	1	1
	15,30	5,65	2,81	1,36	43,06	Fock eller Genua/Jib or Genoa		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Flygande försegel

Namn	SLU	SLE	SFL	SHW	Area	Materiel	Halsning	Lattor	Standard	ShortHanded

Kommentar