



MÄTBREV E6879 - 2020

Utfärdat	2019-07-02	Verifierat	Ja
Utskriftsdatum	2020-01-26	Klassning	C/R
Giltigt till	2020-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	0,975	0,952
Utan Flygande Försegel	0,928	0,919

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

Båt

Båttyp	Elan 310	Segelnr	40	Båtnamn	Ankan III
Konstruktör	Rob Humphreys	Konstruktionsår	2009	Varv	Elan Marin

Skrov

Längd	9,24	Költyp	Fenköl/Fin keel med bulb	Motorfabrikat	Volvo Penta
Bredd	3,2	Kölmateriel	Bly/Lead	Propellertyp	Folding eller/or flöjlände/feathering
Djupgående	1,93	Kölvikt ton	1,14	Effekt hk	20
Deplacement ton	4,21	Svängköl max. grader	FÖRBJUDET	Mantågshöjd	600 mm
Skrovmaterial	Solid GRP	Vattenballast liter	FÖRBJUDET	Pers. i Trapets	FÖRBJUDET
		Invändig ballast	0		

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridare	P	12,03	Spinnakerfallhöjd	12,98
Mastmaterial	Aluminium	E	4,12	Spinn.bomlängd	3,9
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	3,57	Genn. Hals.avstånd	0,8
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"/>
Rullflocksystern ovan däck	<input type="checkbox"/>

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
2,77	1,66	0,92	30,78	<input checked="" type="checkbox"/>	
			30,78		<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard ShortHanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal ombord:	1	1
	11,97	3,78	1,90	0,97	22,80	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
	12,89	11,88	6,92	3,97	47,06	Laminerad duk	På båt eller peke/Tacked on Deck or Sprit	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	12,75	12,75	6,70	6,69	71,10	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	14,30	12,61	6,47	5,62	64,92	Vävd duk	På båt eller peke/Tacked on Deck or Sprit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Gennaker A	14,68	12,62	7,51	7,37	84,15	Vävd duk	På båt eller peke/Tacked on Deck or Sprit	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Kommentar

Avvikelse från KSR 52 avser Autopilot.

Samtliga segel ombord ska vara inmätta av mätman och resp segel ha IHC-, godkänd ORC- eller SSF dekal och antecknade mått. Stormsegel är undantagna.