



MÄTBREV E6461 - 2018

Utfärdat	2018-02-26	Verifierat	Nej
Utskriftsdatum	2018-06-19	Klassning	C/R LS
Giltigt till	2018-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	0,998	0,993
Utan Flygande Försegel	0,969	0,966

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

Båt

Båttyp	Sirena 38	Segelnr	84	Båtnamn	Chilla
Konstruktör	Håkan Södergren	Konstruktionsår	1981	Varv	Sirena Yachts

Skrov

Längd	11,7	Költyp	Fenköl/Fin keel	Motorfabrikat	Vetus
Bredd	3,1	Kölmateriel	Bly/Lead	Propellertyp	Folding eller/or flöjljande/feathering
Djupgående	1,88	Kölvikt ton	2,1	Effekt hk	29
Deplacement ton	6	Svängköl max. grader	FÖRBJUDET	Mantåghöjd	600 mm
Skrovmateriel	Solid GRP	Vattenballast liter	FÖRBJUDET	Pers. i Trapets	FÖRBJUDET
		Invändig ballast	0		

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridar	P	13,7	Spinnakerfallhöjd	12,52
Mastmateriel	Aluminium	E	4,7	Spinn.bomlängd	4,12
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	4,05	Genn. Hals.avstånd	0
Backstag/fiol	Ja			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 type="checkbox"/>

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard
3,11	1,89	1,04	39,66	<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard ShortHanded

HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal ombord:	1	1
12,38	3,38	1,79	0,93	21,65	Fock eller Genua/Jib or Genoa		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Flygande försegel

SLU	SLE	SFL	SHW	Area	Material	Halsning	Lattor	Standard	ShortHanded
11,45	11,45	7,85	7,70	73,76	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Kommentar