

MÄTBREV E6488 - 2025

Utfärdat	2025-03-24	Verifierat	Ja
Utskriftsdatum	2025-03-31	Klassning	C/R
Giltigt till	2025-12-31	Kölinnspektion	8WLP0

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	1,036	1,026
Utan Flygande Försegel	0,991	0,986

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

Båt

Båttyp	Linjett 37	Segelnr	63	Båtnamn	Alina
Konstruktör	Mats Gustavsson	Konstruktionsår	2008	Varv	Rosättrabåtvarv AB
Autopilot	Ja	El. Fallvinsch	Ja		
El. Skotvinsch	Ja	Annat, ange nedan	Nej		

Skrov

Längd	11,46	Költyp	Fenköl låg TP/Fin keel w/ low CG	Motorfabrikat	Volvo D2-40
Bredd	3,59	Kölmaterial	Bly/Lead	Propellertyp	Folding eller/or flöjlände/feathering
Djupgående	1,89	Kölvikt ton	2,6	Effekt hk	40HK
Deplacement ton	6,61	Svängköl max. grader	FÖRBUDET	Mantåghöjd	600 mm
Skrovmaterial	Sandwich grp	Vattenballast liter	FÖRBUDET	Pers. i Trapets	FÖRBUDET
HIN-kod		Invändig ballast	0		

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridare	P	14	Spinnakerfallhöjd	15,27
Mastmaterial	Aluminium	E	4,7	Spinn.bomlängd	4,2
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	3,9	Genn. Hals.avstånd	0
Backstag/fiol	Nej			Svängbart bogspröt	Nej
Antal spridarpar	2				

Obligatorisk Utrustning

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

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
3,10	1,81	1,00	40,11	<input checked="" type="checkbox"/>	
			40,11		<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard Shorthanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal försegel ombord	3	3
Genua 1	13,60	5,81	2,72	1,34	38,40	Genua, Fock, Jib		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Genua 1 LV	13,70	5,82	2,76	1,36	38,96	Genua, Fock, Jib		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fock 2	13,85	4,12	2,16	1,22	30,03	Genua, Fock, Jib		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Flygande försegel : Endast deklarerade flygande försegel får finnas ombord

Namn	SLU	SLE	SFL	SHW	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Material	Halsning	Lattor	Standard	SH
Spinn S2	15,79	15,79	7,58	8,16					105,85	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Spinn S3	14,20	14,20	7,34	7,15					85,06	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Spinn S2 L	15,78	15,78	7,60	8,20					106,25	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Kommentar

MÄTBREV E6488 - 2025

Vid verifierat SRS-mätbrev ska samtliga segel ombord ska vara inmätta av mätman och resp segel ha IHC-, godkänd ORC- eller SSF dekal och antecknade mått. Stormsegel är undantagna. Varje ändring av mätbrevet ska styrkas och dokumenteras av mätman för att verifierad status ska bibehållas.

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.