

MÄTBREV E3820 - 2025

Utfärdad	2025-04-02	Verifierat	Ja
Utskriftsdatum	2025-04-08	Klassning	R/S
Giltigt till	2025-12-31	Kölinnspektion	

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	0,873	0,861
Utan Flygande Försegel	0,850	0,836

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

Båt

Båttyp	707	Segelnr	82	Båtnamn	Gniztan
Konstruktör	Gösta och Gunnar Edwardsson	Konstruktionsår	1969	Varv	
Autopilot	Nej	El. Fallvinsch	Nej		
El. Skotvinsch	Nej	Annat, ange nedan	Nej		

Skrov

Längd	7,07	Költyp	Fenköl/Fin keel med bulb	Motorfabrikat	
Bredd	2,05	Kölmateriäl	Järn/Iron	Propellertyp	Ingen/None
Djupgående	1,28	Kölvikt ton	0,54	Effekt hk	
Displacement ton	1,11	Svängköl max. grader	FÖRBUJDET	Mantåghöjd	Inget/None
Skrovmateriäl	Solid GRP	Vattenballast liter	FÖRBUJDET	Pers. i Trapets	FÖRBUJDET
HIN-kod		Invändig ballast	0		

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridare	P	8,26	Spinnakerfallhöjd	8
Mastmaterieäl	Aluminium	E	2,7	Spinn.bomlängd	2,5
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	2,5	Genn. Hals.avstånd	0
Backstag/fiol	Nej			Svängbart bogspröt	Nej
Antal spridarpar	1				

Obligatorisk Utrustning

Nedgångsluckor	<input checked="" type="checkbox"/>
Dynor	<input type="checkbox"/>
Toalett	<input type="checkbox"/>
Batteri	<input checked="" 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
1,81	1,13	0,64	13,94	<input checked="" type="checkbox"/>	
			13,94		<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard Shorthanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal försegel ombord	2	2
Fock	8,00	2,60	1,52	0,82	11,41	Genua, Fock, Jib		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	8,15	3,75	1,84	0,92	15,20	Genua, Fock, Jib		<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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
Spinnaker	8,01	8,01	4,44	4,49					29,90	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

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 kappsegel och på anmodan kunna visas upp före kappseglingen. Skepparen och besättningen ombord ansvarar för att uppgifterna i detta mätbrev är korrekta och efterlevs.