

MÄTBREV E4839 - 2025

Utfärdat	2025-04-07	Verifierat	Nej
Utskriftsdatum	2025-04-08	Klassning	C/R
Giltigt till	2025-12-31	Kölinnspektion	

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	0,893	0,882
Utan Flygande Försegel	0,865	0,857

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

Båt

Båttyp	Alerion Express 28	Segelnr	2	Båtnamn	Asta
Konstruktör	Carl Schumacher	Konstruktionsår	1990	Varv	Holby Marine, USA
Autopilot	Nej	El. Fallvinsch	Nej		
El. Skotvinsch	Nej	Annat, ange nedan	Nej		

Skrov

Längd	8,6	Költyp	Fenköl/Fin keel med bulb	Motorfabrikat	Yanmar
Bredd	2,49	Kölmateriel	Bly/Lead	Propellertyp	Folding eller/or flöjljande/feathering
Djupgående	1,37	Kölvikt ton	0,9	Effekt hk	9
Deplacement ton ²		Svängköl max. grader	FÖRBUJDET	Mantågshöjd	Inget/None
Skrovmateriel	Sandwich grp	Vattenballast liter	FÖRBUJDET	Pers. i Trapets	FÖRBUJDET
HIN-kod		Invändig ballast	0		

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridare	P	10,06	Spinnakerfallhöjd	8
Mastmateriel	Aluminium	E	3,81	Spinn.bomlängd	3
Mtrl. stående rigg	Rod	Förtriangelbas	2,98	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 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
2,54	1,52	0,87	23,83	<input checked="" type="checkbox"/>	
			23,83		<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard Shorthanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal försegel ombord	1	1
Hellmans m	8,72	2,25	1,32	0,66	10,63	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
Hellmans m 8,10	8,10	5,28	5,83						38,61	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

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.