

MÄTBREV E6161 - 2026

Utfärdat	2026-05-06	Verifierat	Ja
Utskriftsdatum	2026-06-23	Klassning	R/S
Giltigt till	2026-12-31	Kölinnspektion	

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	1,114	1,079
Utan Flygande Försegel	1,055	1,034

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

Båt

Båttyp	Farr 30	Segelnr	622	Båtnamn	Cheyenne
Konstruktör	Farr Y/D	Konstruktionsår	1995	Varv	NN AB
Autopilot	Nej	El. Fallvinsch	Nej		
El. Skotvinsch	Nej	Annat, ange nedan	Nej		

Skrov

Längd	9,43	Költyp	Fenköl/Fin keel med bulb	Motorfabrikat	Yanmar
Bredd	3,04	Kölmaterial	Bly/Lead	Propellertyp	Folding eller/or flöjlände/feathering
Djupgående	2,14	Kölvikt ton	0,9	Effekt hk	10
Deplacement ton	2,18	Svängköl max. grader	FÖRBUJDET	Mantåghöjd	600 mm
Skrovmaterial	Sandwich grp	Vattenballast liter	FÖRBUJDET	Pers. i Trapets	FÖRBUJDET
HIN-kod		Invändig ballast	0		

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridare	P	12,36	Spinnakerfallhöjd	13,62
Mastmaterial	Kolfiber/Carbon	E	4,44	Spinn.bomlängd	4,13
Mtrl. stående rigg	Rod	Förtriangelbas	3,32	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 type="checkbox"/>
Inredd förpik	<input type="checkbox"/>
Rullflocksysteem ovan däck	<input type="checkbox"/>

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
3,16	1,98	1,12	35,86	<input checked="" type="checkbox"/>	
			35,86		<input checked="" type="checkbox"/>

Försegel och inre försegel- ska halsas vid eller akter om förstagsinfästningen

Standard Shorthanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Halsning	Max antal försegel ombord	4	4
Light	11,73	3,44	1,79	0,96	20,89	Normal		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Medium	11,74	3,45	1,79	0,95	20,89	Normal		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Stagsegel	11,36	2,96	1,55	0,80	17,30	Inre/Inner		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Jib Top	11,22	3,50	1,88	1,03	20,75	Normal		<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
S2 2024	13,70	13,55	7,18	7,62					85,52	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
S1,5	13,78	13,78	7,21	7,54					85,83	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
A3	14,08	13,12	7,82	6,50					76,66	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

MÄTBREV E6161 - 2026

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.