

MÄTBREV E7703 - 2025

Utfärdat	2025-03-24	Verifierat	Nej
Utskriftsdatum	2025-03-31	Klassning	C/R
Giltigt till	2025-12-31	Kölinspektion	

	SRS	SRSs
	(Standard)	(Shorthanded)*
Med Flygande Försegel		
Utän Flygande Försegel	1,012	1,005

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

Båt

Båttyp	Arcona 370	Segelnr	18	Båtnamn	
Konstruktör	Stefan Qviberg	Konstruktionsår	2003	Varv	Arcona Yachts
Autopilot	Nej	El. Fallvinsch	Nej		
El. Skotvinsch	Nej	Annat, ange nedan	Nej		

Skrov

Längd	11,1	Költyp	Fenköl/Fin keel med bulb	Motorfabrikat	Volvo MD2040D
Bredd	3,6	Kölmateriel	Bly/Lead	Propellertyp	Folding eller/or flöjljande/feathering
Djupgående	2,06	Kölvikt ton	2,2	Effekt hk	40
Deplacement ton	6,5	Svängköl max. grader	FÖRBJUDET	Mantåghöjd	600 mm
Skrovmaterial	Sandwich grp	Vattenballast liter	FÖRBJUDET	Pers. i Trapets	FÖRBJUDET
HIN-kod		Invändig ballast			

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridare	<i>P</i>	14,65	Spinnakerfallhöjd	15,6
Mastmaterial	Aluminium	<i>E</i>	4,9	Spinn.bomlängd	3,95
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	3,95	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 checked="" type="checkbox"/>
Pentry	<input checked="" type="checkbox"/>
Inredd förpik	<input checked="" type="checkbox"/>
Rullfocssystem ovan däck	<input type="checkbox"/>

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
3,27	1,97	1,11	44,43	<input checked="" type="checkbox"/>	
			44,43		<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard Shorthanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal försegel ombord	1	1
Fock 110%	15,24	4,17	2,18	1,19	33,12	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

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.