

MÄTBREV E7009 - 2025

Utfärdat	2025-04-01	Verifierat	Nej
Utskriftsdatum	2025-04-08	Klassning	C/R
Giltigt till	2025-12-31	Kölinnspektion	

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	0,943	0,933
Utan Flygande Försegel	0,903	0,897

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

Båt

Båttyp	Omega 34	Segelnr	166	Båtnamn	Nicole
Konstruktör	Ron Holland	Konstruktionsår	1980	Varv	NN AB
Autopilot	Nej	El. Fallvinsch	Nej		
El. Skotvinsch	Nej	Annat, ange nedan	Nej		

Skrov

Längd	10,3	Költyp	Fenköl/Fin keel	Motorfabrikat	Yanmar
Bredd	3	Kölmateriel	Järn/Iron	Propellertyp	Folding eller/or flöjlände/feathering
Djupgående	1,6	Kölvikt ton	2	Effekt hk	15
Deplacement ton	4,6	Svängköl max. grader	FÖRBUJDET	Mantåghöjd	600 mm
Skrovmateriel	Solid GRP	Vattenballast liter	FÖRBUJDET	Pers. i Trapets	FÖRBUJDET
HIN-kod		Invändig ballast			

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridare	P	12,8	Spinnakerfallhöjd	14,1
Mastmateriel	Aluminium	E	4,35	Spinn.bomlängd	4,01
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	4,01	Genn. Hals.avstånd	0
Backstag/fiol	Nej			Svängbart bogspröt	Nej
Antal spridarpar	1				

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"/>
Rullfocksystern ovan däck	<input type="checkbox"/>

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
2,62	1,48	0,81	31,86	<input checked="" type="checkbox"/>	
			31,86		<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

Namn						Standard		Shorthanded	
	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal försegel ombord	2	2
Fock	11,45	3,37	2,13	1,15	22,03	Genua, Fock, Jib		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
maxfock	11,43	4,34	2,40	1,13	25,87	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	Materiel	Halsning	Lattor	Standard	SH
Spinnaker	11,88	11,88	7,02	7,15					70,53	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.