



## MÄTBREV E5970 - 2019

Utfärdat	2019-05-13	Verifierat	Nej
Utskriftsdatum	2019-05-24	Klassning	C/R
Giltigt till	2019-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	<b>0,918</b>	<b>0,906</b>
Utan Flygande Försegel	<b>0,876</b>	<b>0,868</b>

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

### Båt

Båttyp	Linjett 32 Partial Special	Segelnr	8606	Båtnamn	ARIADNE
Konstruktör	Bröderna Gustavsson	Konstruktionsår	1980	Varv	

### Skrov

Längd	9,48	Költyp	Fenköl/Fin keel	Motorfabrikat	Yanmar
Bredd	3,11	Kölmateriäl	Bly/Lead	Propellertyp	Folding eller/or flöjlände/feathering
Djupgående	1,69	Kölvikt ton	1,56	Effekt hk	18
Deplacement ton	3,6	Svängköl max. grader	FÖRBJUDET	Mantåghöjd	600 mm
Skrovmateriäl	Solid GRP	Vattenballast liter	FÖRBJUDET	Pers. i Trapets	FÖRBJUDET
		Invändig ballast	0		

### Rigg

Riggtyp	Partialrigg, raka spridare	P	11,17	Spinnakerfallhöjd	12,3
Mastmateriäl	Aluminium	E	3,35	Spinn.bomlängd	3,55
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	3,5	Genn. Hals.avstånd	0
Backstag/fiol	Ja			Svängbart bogspröt	Nej
Antal spridarpar	1				

### 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"/>
Rullfocsystem ovan däck	<input checked="" type="checkbox"/>

### Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
2,14	1,25	0,70	22,31	<input checked="" type="checkbox"/>	
			22,31		<input checked="" type="checkbox"/>

### Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard ShortHanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal ombord:	1	1
	9,75	2,89	1,60	0,86	15,03	Fock eller Genua/Jib or Genoa		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

### Flygande försegel

Namn	SLU	SLE	SFL	SHW	Area	Material	Halsning	Lattor	Standard	ShortHanded
	10,40	10,40	5,10	5,70	48,36	Vävd duk	På spinnakerbom/On Pole	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

### Kommentar