



## MÄTBREV E5187 - 2019

Utfärdat	2019-03-04	Verifierat	Nej
Utskriftsdatum	2019-03-23	Klassning	R/S LS Cl.
Giltigt till	2019-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel		
Utan Flygande Försegel	0,992	0,992

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

### Båt

Båttyp	SK 75	Segelnr	31	Båtnamn	Boheme
Konstruktör	Albert Andersson	Konstruktionsår	1912	Varv	SBB, August Plym

### Skrov

Längd	13,76	Költyp	Långköl/Complete lateral	Motorfabrikat	Nanni diesel
Bredd	2,65	Kölmateriel	Bly/Lead	Propellertyp	Folding eller/or flöjlände/feathering
Djupgående	1,96	Kölvikt ton	2,2	Effekt hk	29 HK
Deplacement ton	6,5	Svängköl max. grader	FÖRBUJDET	Mantåghöjd	Inget/None
Skrovmateriel	Klassisk träkonstruktion	Vattenballast liter	FÖRBUJDET	Pers. i Trapets	FÖRBUJDET
		Invändig ballast	0		

### Rigg

Riggtyp	Partialrigg, raka spridarare	P	14,35	Spinnakerfallhöjd	
Mastmateriel	Trä/Wood	E	6,1	Spinn.bomlängd	0
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	3,89	Genn. Hals.avstånd	0
Backstag/fiol	Ja			Svängbart bogspröt	Nej
Antal spridarpar	2				

### Obligatorisk Utrustning

Nedgångsluckor	<input checked="" type="checkbox"/>
Dynor	<input checked="" type="checkbox"/>
Toalett	<input type="checkbox"/>
Batteri	<input checked="" type="checkbox"/>
Bord/Table	<input checked="" type="checkbox"/>
Pentry	<input checked="" type="checkbox"/>
Inredd förpik	<input type="checkbox"/>
Rullfocsystem ovan däck	<input type="checkbox"/>

### Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
3,48	1,96	1,00	48,44	<input checked="" type="checkbox"/>	
			48,44		<input checked="" type="checkbox"/>

### Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard ShortHanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal ombord:	2
	11,50	6,30	3,22	1,46	36,27	Fock eller Genua/Jib or Genoa	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

### Flygande försegel

Namn	SLU	SLE	SFL	SHW	Area	Materiel	Halsning	Lattor	Standard	ShortHanded

### Kommentar