



## MÄTBREV E7199 - 2020

Utfärdat	2019-08-19	Verifierat	Nej
Utskriftsdatum	2020-01-26	Klassning	C/R
Giltigt till	2020-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel		
Utän Flygande Försegel	1,038	1,029

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

### Båt

Båttyp	CDE 37 (DS 37 modifierat)	Segelnr	30	Båtnamn	Amaroq
Konstruktör	Jacob Vierö	Konstruktionsår	1991	Varv	JS Denmark

### Skrov

Längd	11,2	Költyp	Fenköl/Fin keel	Motorfabrikat	Green Star Marine
Bredd	3,2	Kölmateriäl	Bly/Lead	Propellertyp	Folding eller/or flöjlände/feathering
Djupgående	2,1	Kölvikt ton	2,1	Effekt hk	20
Displacement ton	4,1	Svängköl max. grader	FÖRBUDET	Mantåghöjd	450 mm
Skrovmateriäl	Sandwich grp	Vattenballast liter	FÖRBUDET	Pers. i Trapets	FÖRBUDET
		Invändig ballast	0		

### Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridare	P	13	Spinnakerfallhöjd	12,8
Mastmaterieäl	Aluminium	E	4,8	Spinn.bomlänge	4
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	3,8	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 checked="" type="checkbox"/>
Inredd förpik	<input checked="" type="checkbox"/>
Rullfocksystem ovan däck	<input checked="" type="checkbox"/>

### Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area	Standard	Shorthanded
3,13	1,82	1,01	37,89	<input checked="" type="checkbox"/>	
			37,89		<input checked="" type="checkbox"/>

### Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard ShortHanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal ombord:	1	1
Fock	12,24	3,32	1,65	0,84	20,38	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

### Kommentar

spl 4