



MÄTBREV E5784 - 2019

Utfärdat	2019-05-30	Verifierat	Ja
Utskriftsdatum	2019-07-22	Klassning	C/R
Giltigt till	2019-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel		
Utän Flygande Försegel	0,893	0,886

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

Båt

Båttyp	Albin Nova	Segelnr	75	Båtnamn	Filippa
Konstruktör	Peter Norlin	Konstruktionsår	1981	Varv	Albin Marin

Skrov

Längd	9,87	Költyp	Fenköl/Fin keel	Motorfabrikat	Yanmar
Bredd	3,15	Kölmateriäl	Järn/Iron	Propellertyp	Folding eller/or flöjlände/feathering
Djupgående	1,71	Kölvikt ton	1,75	Effekt hk	15 hk
Deplacement ton	4,82	Svängköl max. grader	FÖRBJUDET	Mantågshöjd	600 mm
Skrovmaterial	Sandwich grp	Vattenballast liter	FÖRBJUDET	Pers. i Trapets	FÖRBJUDET
		Invändig ballast	0		

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridarare	P	12,08	Spinnakerfallhöjd	0
Mastmaterial	Aluminium	E	4,3	Spinn.bomlängd	4
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	3,61	Genn. Hals.avstånd	0
Backstag/fiol	Nej			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
2,85	1,67	0,92	31,85	<input checked="" type="checkbox"/>	
			31,85		<input checked="" type="checkbox"/>

Fock, genua och spinnakerstagegel

Standard ShortHanded

Namn	HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal ombord:	1
	10,75	4,07	2,04	1,04	22,01	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