

# BÅTDATABLAD

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	<b>0,981</b>	<b>0,931</b>
SRSs (shorthanded)*	<b>0,979</b>	<b>0,93</b>

## Båt

<i>Båttyp</i>	<i>Varv</i>	<i>Konstruktör/år</i>	<i>Klassning</i>
A22	NN	NN / NN	C/R LS

## Skrov

<i>Längd m (SKL)</i>	<i>Bredd m (B)</i>	<i>Motorfabrikat</i>	<i>Effekt HK</i>
NN	NN	NN	NN
<i>Deplacement ton (Depl)</i>		<i>Propellertyp</i>	
NN		Ingen	
<i>Skrovmaterial</i>	<i>Djupgående m (D)</i>	<i>Trapets, max antal personer</i>	<i>Vattenballast liter</i>
NN	NN	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
<i>Költyp</i>	<i>Kölmateriäl</i>	<i>Mantåg</i>	<i>Invänding ballast kg</i>
Långköl	Bly	Inget	0
<i>Kölvikt ton</i>	<i>Svängköl maxlutning grader</i>		
NN	FÖRBJUDET		

## Rigg

<i>Riggtyp</i>		<i>Mastmaterial</i>	
Partialrigg, raka spridare		NN	
<i>Material i stående rigg</i>	<i>Antal par spridare</i>	<i>Backstag/fiol på partialrigg</i>	<i>Svängbart bogspröt</i>
NN	NN	Ja	Nej
<i>Förtriangelbas m</i>	<i>Spinnakerbomlängd m</i>	<i>Genn halsornsavstånd m</i>	
NN	NN	NN	
<i>P</i>	<i>E</i>		
NN	NN		

## Storsegel

<i>M1/2</i>	<i>M3/4</i>	<i>M7/8</i>	<i>Segelyta</i>
NN	NN	NN	NN

## Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : NN

<i>FL</i>	<i>FP</i>	<i>3/4 b</i>	<i>1/2 b</i>	<i>Segelyta</i>	<i>Typ</i>
NN	NN	NN	NN	NN	Fock eller Genua

## Undanvindsegel Max antal ombord : NN

<i>SFL</i>	<i>SAL</i>	<i>SUL</i>	<i>S 1/2 b</i>	<i>Segelyta</i>	<i>Material</i>	<i>Användning</i>
NN	NN	NN	NN	NN	Spinnakerduk i Nylon	Spinnaker
11						

## Utrustning

Nedgångsluckor	NN
Dynor	NN
Toalett	NN
Batteri	NN
Bord	NN
Pentry	NN
Inredd förpik	NN
Rullfocksystem ovan däck	NN

## Kommentar

Detta är en klassbåt. Skärgårdskryssarregeln utgör regler för båttypen.  
Giltigt måtbrev som 22 kvm skärgårdskryssare krävs för att få kappsegla på SRS-talen i detta båtdatablad.  
För mått och utrustning se giltigt måtbrev. Giltiga måtbrev finns publicerade på Svenska Skärgårdskryssareförbundets Klassificeringsnämndens hemsida: <http://www.kn-sskf.se/wp/matbrev>

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