

SEGEL OCH RIGGMÄTNING

Storsegel

M: 10,129 m B: 2,761 m Area: 13,983 m²

Q1 0,000 m Q2 0,000 m Q4 0,000 m

Tilläggsarea för vridbar mast: Area: 0,000 m²

Max segelbredd:

B1: 2,430 m B2: 1,877 m B4: 1,187 m

Lattlängd regellattor: Övre / undre m Mitten m

Max fallhornsbredd: 0,135 m Max toppskädda: 0,110

Q1 och B1 används endast som breddmått för storsegel med fria lattor

Förtriangel

I max: 7,600 m I: 7,599 m J: 2,432 m Area: 7,864 m² 85%av

Spinnackerbom: Längd långskepps 2,435 m

Längd tvärskepps 2,435 m

Tilläggsarea för förstagsprofil: Area: 0,150 m²

Total beräknad segelarea: 21,997 m²

Rigg

Största segelmätningshöjd: H max: 11,150 m H: 11,150 m

Bomhöjd: HB max: 1,030 m HB: 1,021 m

Spinnackerbygel Finns ej a 0,000 m b 0,000 m

Masttyp: Safir

Rotlängd R: 0 m

Masttoppsvikt MTV: 0 kg Min MTV: ~~18,00~~ kg

Tid och plats:	Mättningsman:
Mätning 2012 07 25	
genomförd Nynäshamn	Olle Madebrink

Stockholm den 10/9 2012

SVENSKA
SKÄRGÅRDSKRYSSAREFÖRBUNDETS
KLASSIFICERINGSNÄMD



MÄTBREV
FÖR SKÄRGÅRDSKRYSSARE
utfärdat av
SVENSKA
SKÄRGÅRDSKRYSSAREFÖRBUNDET

Klass 22 m² skärgårdskryssare enligt 1925 års bestämmelser och senare gjorda ändringar och tillägg.

Jaktens namn Hummingbird

Klassificeringsnummer 180 Permanent nummer 367

Ägare Stefan Andersson

Telefon

Adress

Segelsällskap som jakten är inregistrerat i Nynäshamns SS

Konstruktör Peter Norlin Byggt av Bo Canestedt

År 1990 Plats Nyköping

Uppgifterna i detta mätbrev skall överensstämma med de i klassificeringscertifikatet av datum:

Mätbrevet är giltigt till: 2017 07 25, dock under förutsättning att inga ändringar görs. Mätbrevets giltighetstid bestäms av klassificeringsnämnden beroende på jaktens kondition, dock ej längre tid än 5 år.

Alla ändringar beträffande skrov, tex barlastkölen, märken samt masttyp, kräver komplettering av klassificeringscertifikat.

Jaktens klassificeringsnummer och byggår skall vara permanent anbringat i skrovet på synlig plats.



SVENSKA
SKÄRGÅRDSKRYSSARE
FÖRBUNDET

SKROVMÄTNING

Längd över allt			12,280 m		
Bredd max			2,150 m		
Djupgående			1,400 m		
Längd i horisontalplan 1	Lx	Mätt	10,112 m		
	b0	2,116 m			
Medelbredd	b1	1,984 m	Bm	Mätt	1,940 m
	b2	1,590 m		Min	1,891 m
Fribord på nollspant	F	Mätt	0,670 m	Min	0,542 m
Längd av kölparti	K	Mätt	2,675 m	Min	2,593 m
Deplacement	W	Vägd	0 kg	Min	2218 kg
<i>Deplacement "vägd" ej obligatoriskt</i>					

Skrovets tillstånd: Gott

Märkenas tillstånd

Fribordsmärken	<u>Synliga</u>	Trimmärken	<u>Synliga</u>
Märknaglar	<u>Synliga</u>	Kölmärken	<u>Synliga</u>

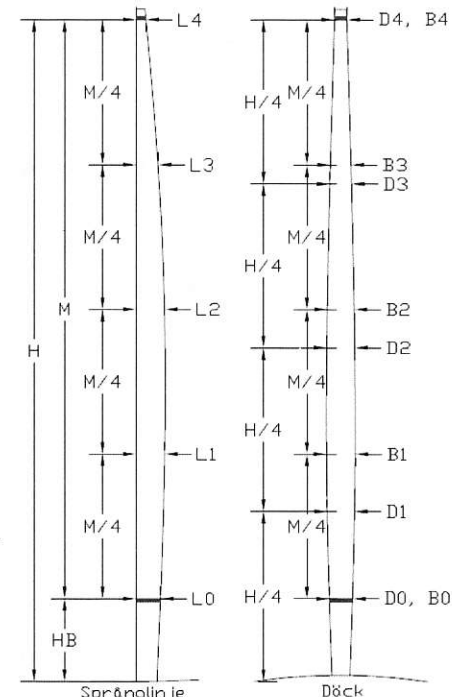
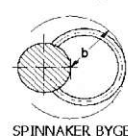
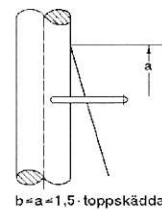
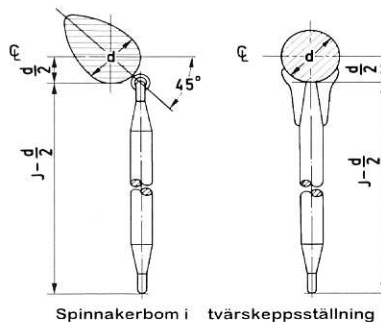
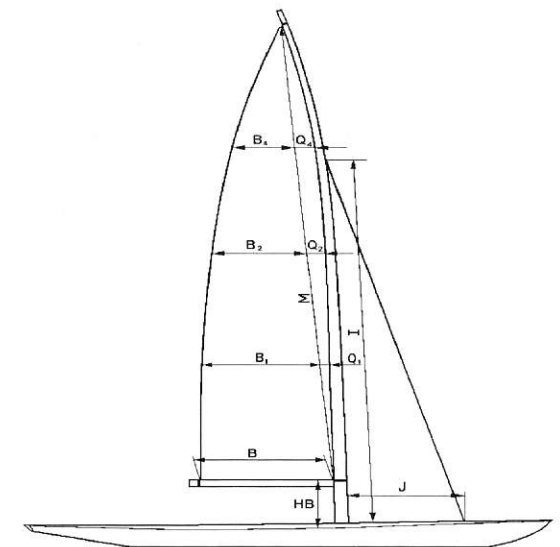
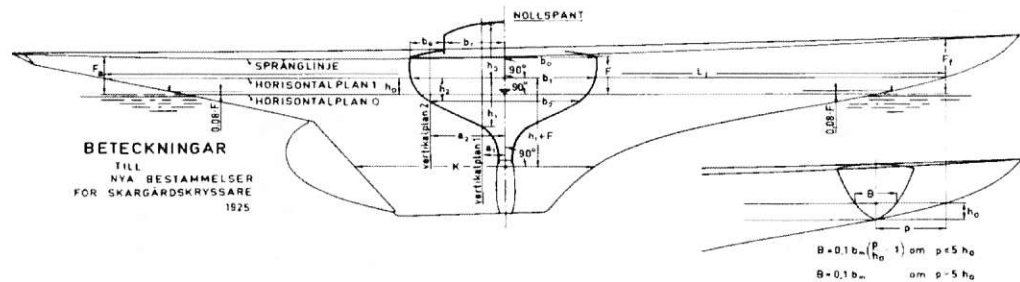
Vid kappsegling får jakten, utan besättning men med föreskriven utrustning ombord, inte liggare djupare än att fribordsmärkenas underkanter befinner sig ovanför eller nätt och jämnt tangerar vattenytan. Trimning är tillåten upp till trimmärkenas underkanter.

UTRUSTNING

Följande utrustning skall finnas ombord under kappsegling:

Ankare nr 1 vägande	15 kg	Ankare nr 2 vägande	0 kg
Ankarkätting längd	0 m	Länkjärnets diameter	0 mm
Ankartross längd	30 m	Brottlast	12500 N
Bogsertross längd	30 m	Brottlast	12500 N
Flytväst eller dyl	3 st	Pump	0 st
Högsta antal ombord vid kappsegling		3 personer	

Anmärkning:



Frontarea (A)
 $A = (D_0 + 4D_1 + 2D_2 + 4D_3 + D_4) * H / 12$
 Vridbar mast
 Tv\u00e4rskeppsarea: $A_t = (B_0 + 4B_1 + 2B_2 + 4B_3 + B_4) * M / 12$
 L\u00e4ngskeppsarea: $A_l = (L_0 + 4L_1 + 2L_2 + 4L_3 + L_4) * M / 12$
 Till\u00e4ggsarea = $A_l - A_t$