



MÄTBREV nr C0015
FÖR SKÄRGÅRDSKRYSSARE
utfärdat av
SVENSKA
SKÄRGÅRDSKRYSSAREFÖRBUNDET

SKROVMÄTNING		Mätt/vägd	Regel
Längd över allt		13.450 m	
Bredd max		2.200 m	
Djupgående		1.530 m	
Längd i horisontalplan 1	Lx	10.653 m	
Medelbredd	b0	2.181 m	
	b1	2.100 m	
	b2	1.577 m	
Summa		2.026 m	Min 2.015 m
Fribord på nollspant	F	0.575 m	Min 0.562 m
Längd av kölparti	K	2.753 m	Min 2.693 m
Deplacement	W	kg	Min 2741 kg

Deplacement "vägd" ej obligatoriskt

Skrovets tillstånd:	Gott		
Märkenas tillstånd			
Fribordsmärken	Gott	Trimmärken	Gott
Märknaglar	Gott	Kölmärken	Gott

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		17 kg	nr 2	0 kg
Ankarkättning	längd	0 m	vikt	0 kg
Summa		kg	min	17 kg
Ankarteross längd		35 m	min	35 m
Bogsertross längd		35 m	min	35 m
Brottlast	min	15600 N		
Flytväst eller dyl		4 st	Pump -	st
Högsta antal ombord vid kappsegling				4 personer

Klass 30 m2 skärgårdskryssare
enligt 1925 års bestämmelser och senare gjorda ändringar och tillägg.

Jaktens namn Pani

Klassificeringsnummer* 85 **Permanent nummer** 163

Ägare Jan Nystedt

Konstruktör Erik Nilsson

Byggd av A. Palmgrens båtvarv

Byggnadsplats Söderköping

Byggnadsår 1937

Mätning utförd datum 2024-05-09

Plats Hummel Mora Båtvarv

Mättningsman Martin Klinga

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

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

Mätbrevet är giltigt till:

2029-05-30

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.

SEGEL OCH RIGGMÄTNING

Storsegel	Area: 20.333 m²
M: 11.420 m	B: 3.561 m
Q1: 0.000 m	Q2: 0.000 m
Q4: 0.000 m	

Tilläggsarea för vridbar mast:	Area: 0.000 m²
Max segelbredd:	
B1: 3.098 m	B2: 2.386 m
B4: 1.496 m	

Toppskäddans maxbredd: 0.120 m

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

Förtriangel	85% av Area: 9.665 m²
I: 8.670 m	I max: 8.700 m
J: 2.623 m	

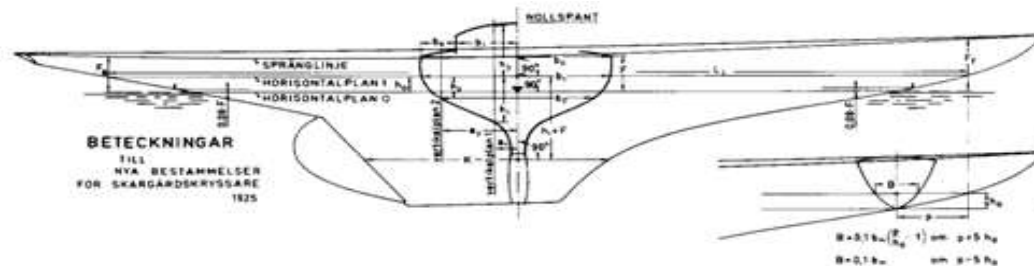
Spinnakerbom:

Längd långskepps: 2.592 m

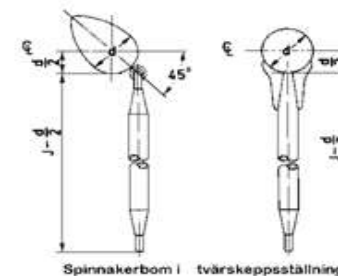
Längd tvärskepps: m

Tilläggsarea för förstagsprofil: **Area: 0.000 m²**

Total beräknad segelarea: 29.998 m²



Rigg	Mätt	Regel
Största segelmätningshöjd H:	12.490 m	H max: 12.500 m
Bomhöjd HB:	1.070 m	HB max: 1.070 m
Spinnackerbygel a:	0.157 m	max 0.18 m
b:	0.117 m	max 0.157 m
Masttyp:		
Rotlängd R:	1.023 m	
Masttoppsvikt MTV:	27.5 kg	MTV min: 26.6 kg
Frontarea A:	1.564 m ²	Min 1.350 m ²
Vridbar mast		
Yta tvärskepps At	0 m ²	
Yta långskepps Al	0 m ²	
Tilläggsyta vridbar	0 m ²	



Anmärkningar:

Stockholm den

2024-05-30

SVENSKA
SKÄRGÅRDSKRYSSAREFÖRBUNDETS
KLASSIFICERINGSNÄMD