



MÄTBREV nr B0044
FÖR SKÄRGÅRDSKRYSSARE
utfärdat av
SVENSKA
SKÄRGÅRDSKRYSSAREFÖRBUNDET

SKROVMÄTNING		Mätt/vägd	Regel
Längd över allt		11,980 m	
Bredd max		2,150 m	
Djupgående		1,390 m	
Längd i horisontalplan 1	Lx	10,020 m	
Medelbredd	b0	2,114 m	
	b1	1,987 m	
	b2	1,595 m	
Summa		1,942 m	Min 1,882 m
Fribord på nollspant	F	0,675 m	Min 0,539 m
Längd av kölparti	K	2,569 m	Min 2,569 m
Deplacement	W	0 kg	Min 2178 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. Trimming är tillåten upp till trimmärkenas underkanter.

UTRUSTNING

Följande utrustning skall finnas ombord under kappsegling:

Ankare nr 1 vägande	15 kg	nr 2	0 kg
Ankarkättning	längd	0 m	vikt 0 kg
Summa		kg	min 15 kg
Ankarteross längd	30 m	min	30 m
Bogserross längd	30 m	min	30 m
Brottlast	min	12500 N	
Flytväst eller dyl	3 st	Pump -	st
Högsta antal ombord vid kappsegling			3 personer

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

Jaktens namn Cirdan

Klassificeringsnummer* 166 **Permanent nummer** 356

Ägare Bengt Petterson

Konstruktör Peter Norlin

Byggd av Bengt Petterson

Byggnadsplats Uppsala

Byggnadsår 1980

Mätning utförd datum 2011-05-01

Plats Kvarnviken

Mättningsman Bertil 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:

1900-01-00

Mätbrevet är giltigt till:

2023-05-04

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: 15,054 m²
M: 10,120 m	B: 2,975 m
Q1: 0,000 m	Q2: 0,000 m
Q4: 0,000 m	

Tilläggsarea för vridbar mast:	Area: 0,000 m²
Max segelbredd:	
B1: 2,618 m	B2: 2,023 m
B4: 1,279 m	

Toppskäddans maxbredd 0,110 m

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

Förtriangel	85% av Area: 6,945 m²
I: 7,600 m	I max: 7,600 m
J: 2,150 m	

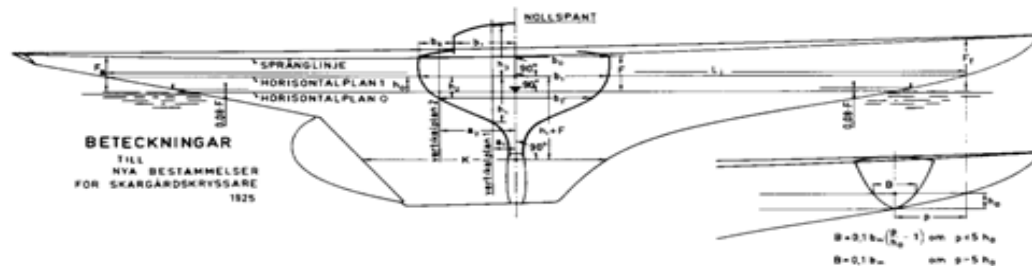
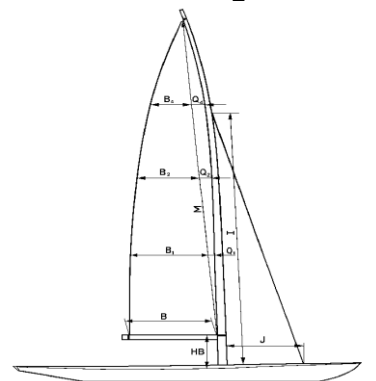
Spinnakerbom:

Längd långskepps: 0,000 m

Längd tvärskepps: 0,000 m

Tilläggsarea för förstagsprofil: **Area: 0,000 m²**

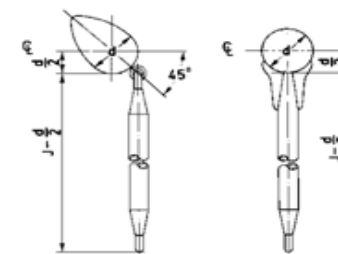
Total beräknad segelarea: 21,998 m²



Rigg	Mätt	Regel
Största segelmätningshöjd H:	11,062 m	H max: 11,150 m
Bomhöjd HB:	0,942 m	HB max: 1,030 m
Spinnackerbygel a:	0,000 m	max 0,165 m
b:	0,000 m	max 0 m
Masttyp:		
Rotlängd R:	0,65 m	
Masttoppsvikt MTV:	20,8 kg	MTV min: 17,9 kg
Frontarea A:	0,000 m ²	Min 1,092 m ²
Vridbar mast		
Yta tvärskepps At	0 m ²	
Yta långskepps Al	0 m ²	
Tilläggsyta vridbar	0 m ²	



Spinnakerbom i långskeppsställning



Spinnakerbom i tvärskeppsställning

Anmärkning:

Förnyelse av mätbrev utan ommätning efter intygande av ägaren. Specialkonad M66 mast godkänd före regeländring

Stockholm den

2020-05-04

SVENSKA
SKÄRGÅRDSKRYSSAREFÖRBUNDETS
KLASSIFICERINGSNÄMD