



Jaktens namn *Ca va*
 Regel A = *61*
 » B =
 » C =

Rigg Perm. n:r

Agare *T. Fuhre*

Inregistrerad i *H.S.S.*

Hemmahörande i *Stadskvarn*

Konstruktör *Arvid Kamm*

Byggt av *Umling*

Byggnadsort *Hisinger-karn, Lilla Vagn*

Byggnadsår *1960*

Klassificerad i *De Norske Venner*

Mätt av

Vid

Mätningen fullbordades

Mätningens upphör att gälla om förändring vidtagits å skrovet eller riggen samt om seglen ändras eller förnyas.

.....
 Sekreterare. Mätningssman.

N. L.-MÄTNINGSREGLER

Gemensam formel är:
$$L - B + \frac{1}{2}G + \sqrt{\frac{L^2 - B^2 + G^2}{2}} = N. L.-mätningstal \text{ i meter:}$$

L = fartygets längd, mätt på 0,05 meter över flytvattenlinjen (lv), i meter.
 B = fartygets största bredd i meter, mätt utanpå bordläggningen.
 G = fartygets största omfång (rätgirth) — 2 × fribordshöjden vid G, i meter.

.....
 = för regel A. Fartygets segelarea enl. internationella regeln.
 = för regel B. Fartygets segelarea i kvadratmeter, mätt på sätt som finnes angivet i 1925 års skäringsbestämmelser med år 1930 eller senare gjorda ändringar och tillägg, eller internationella regeln.
 = för regel C. Fartygets segelarea i kvadratmeter med storseglet mätt = regel B samt förseglen enl. fig. 2.

Amm. Om lastornas längd eller antal enl. resp. regler överskrides inmättes akterbukter.