

VET Målebrev Gyldig 2010 & 2011

.08

Seilnr : **F 38**

Ulas Minde

Hansen, Hallvard & Per H. Stenberg
 Værlegt 19
 1531 Moss

Tlf.p : 6925 4933 Tlf.j: -
 Mobil : 9060 1035
 Email : ashansen@online.no

2

Skøyteklasse : C - Losbåt

Riggtype : Gaffel kutter

	<u>VET</u>	Areal kvm	Genoa	Klyver/Storkl. Fokk	Stor	Topp	Mesan	Mes Toppseil	Skomertseil
Standar Seilføring -	0,92	121	-	36,1	19,4	50,0	15,0	-	-
Uten Toppseil -	0,89	106	-	36,1	19,4	50,0	-	-	-
Toppseil & Mellomklyver -	0,88	108	-	24,0	19,4	50,0	15,0	-	-
M.klyver uten Toppseil -	0,85	93	-	24,0	19,4	50,0	-	-	-
Rev & Standardklyver -	0,86	94	-	36,1	19,4	39,0	-	-	-
Rev & M.klyver -	0,82	82	-	24,0	19,4	39,0	-	-	-
2 Rev & M.klyver -	0,79	74	-	24,0	19,4	30,2	-	-	-
Fokk & Storseil -	0,80	69	-	-	19,4	50,0	-	-	-
Rev & Fokk -	0,77	58	-	-	19,4	39,0	-	-	-
2 Rev & Fokk -	0,73	50	-	-	19,4	30,2	-	-	-

Tillegg =	0,01	pr stk Flying Jib / Jager / Mesan stagseil
Hardværsfaktor =	0,81	Poeng>Statistikk= 0,0 Manuell justering= 0,0 Skrog/våt flate = 0,0

Seilduk i hovedseilene : Dacron	1	Seilfarge : Kremhvite
Storseil : Uten spiler Høyde = 10,75 m (117 % RS1)		Seilareal-lengde forhold : 164 % (RS1 =100%)
Klyver = 33 % Fokk = 18 % Genoa = 0 % %av Lwl^2		Seilareal-vekt forhold : 155 % "
Overrigging: Stor, mes & topp : 0,0 kvm reduksjon		Seilareal-bredde forhold : 132 % "
Genoa & Gen + fokk : 0,0 kvm reduksjon		Seilareal/L,D&B : 152 % "

Skrogtype : Skøyte
 Kravell, furu
 Båtbyggeri : ukjent
 Konstruktør : ukjent

Skrogefarge : Hvit
 Dekk ; Teak, laminert

Rigg ; Tre, galv

Byggeår : 1898

Design : Losbåt

Lengde over dekk utv stevn	11,60 m	38,1 fot	(Lwl = 91 % av Loa. RS1 = 90%)
Lengde i vannlinjen utv stevn	10,50 m	34,4 fot	(Bredde = 38 % av Loa. RS1 = 33% = 3,83 m)
Bredde	4,35 m	14,3 fot	(Bredde = 41 % av Lwl. RS1 = 37% = 3,89 m)
Dypgående	1,80 m		(Dypg= 17 % av Lwl. RS1=18% = 1,89 m)
Vekt i kjølen	3,60 tonn	Bly, jern	(Kjøel+Ballast er 19 % av depl.RS1= 36 % = 6,9 tonn)
Innvendig ballast	0,00 tonn	-	

Deplasement	19,30 tonn	(vekt i regattastand med tomme tanker)
Depl./Lengde- faktor	110 %	(RS 1=100%) Depl./Bredde- faktor : %
Materialdimensjons-faktor	124 %	" Depl./Lengde/bredde- faktor : 98 %

Propell : 19 " 48 cm 3-bladet seilrett
 Motor : 48 hk 380 kg Propellfaktor = -0,003 på måltallet 3

Hvis noen av ovenstående data endres eller er feil, må dette innmeldes og nytt målebrev utstedes.

Kopi av målebrev skal forefinnes ombord i regatta.

Målebrev utstedt den : 2.6.10

For SSCA : **Jeppe Jul Nielsen**

Tyriveien 1, 4950 Risør
 Tlf 3715 3144 - 9077 8929
 Mail: VET@ssca.no



Seilskøyteklubben Colin Archer