

# VET Målebrev Gyldig 2010 & 2011

.10

Seilnr : **LARVIK 8 + rød los-stripe**

## Frithjof II

Stiftelsen Frithjof 2  
PB 177  
3291 Stavern

Tlf.p : - Tlf.j : -  
Mobil : 9186 4030  
Email : btlower@hotmail.com

### Skøyteklasse : C - Losbåt

Riggtype : Gaffel kutter

	<u>VET</u>	Areal kvm	Klyver/genoa Fokk	Stor	Topp	Mesan	Mes	Toppseil	Skonnertseil
<b>Standard Seilføring</b>	<b>0,92</b>	<b>129</b>	<b>32,0</b>	<b>26,0</b>	<b>56,0</b>	<b>15,0</b>	-	-	-
Uten Toppseil -	0,90	114	32,0	26,0	56,0	-	-	-	-
Toppseil & Mellomklyver -	0,90	116	19,2	26,0	56,0	15,0	-	-	-
M.klyver uten Toppseil -	0,87	101	19,2	26,0	56,0	-	-	-	-
Rev & Standardklyver -	0,87	101	32,0	26,0	43,0	-	-	-	-
Rev & M.klyver -	0,84	88	19,2	26,0	43,0	-	-	-	-
2 Rev & M.klyver -	0,81	78	19,2	26,0	32,6	-	-	-	-
Fokk & Storseil -	0,84	82	-	26,0	56,0	-	-	-	-
Rev & Fokk -	0,80	69	-	26,0	43,0	-	-	-	-
2 Rev & Fokk -	0,77	59	-	26,0	32,6	-	-	-	-

Tillegg =	0,01	pr stk Flying Jib / Jager / Mesan stagseil					
Hardværsfaktor =	0,85	Poeng>Statistikk=	-1,0	Manuell justering=	0,0	Skrog/våt flate =	0,0

Seilduk i hovedseilene : <b>Dacron</b>	1	Seilfarge : <b>Hvite</b>
Storseil : Uten spiler <b>Høyde</b> = 11,65 m (117 % RS1)		Seilareal-lengde forhold : 149 % (RS1 =100%)
Klyver = 25 % Lwl <sup>2</sup> Fokk = 20 % Lwl <sup>2</sup>		Seilareal-vekt forhold : 152 % "
Overrigging: Stor, mes & topp : 0,0 kvm reduksjon		Seilareal-bredde forhold : 126 % "
Genoa & Gen + fokk : 0,0 kvm reduksjon		Seilareal/L,D&B : 143 % "

**Skrogtype : Losskøyte**

**Skrogefarge : Hvit**

Kravell, eik

Dekk ; Furu, drevet

Rigg ; Tre, galv

Båtbyggeri : Thor Jensen, Porsgrunn

Byggeår : 1896

Konstruktør : Thor Jensen

Design : Losbåt

Lengde over dekk utv stevn	12,75 m	41,8 fot	(Lwl = 89 % av Loa. RS1 = 90%)
Lengde i vannlinjen utv stevn	11,40 m	37,4 fot	(Bredde = 36 % av Loa. RS1 = 33% = 4,21 m)
Bredde	4,60 m	15,1 fot	(Bredde = 40 % av Lwl. RS1 = 37% = 4,22 m)
Dypgående	2,10 m		(Dypg= 18 % av Lwl. RS1=18% = 2,05 m)
Vekt i kjølen	0,00 tonn	-	(Kjøel+Ballast er 23 % av depl.RS1= 36 % = 7,9 tonn)
Innvendig ballast	5,00 tonn	Bly	

Deplasement	22,00 tonn	(vekt i regattastand med tomme tanker)
Depl./Lengde- faktor	96 %	(RS 1=100%)
Materialdimensjons-faktor	104 %	"
Depl./Bredde- faktor :		%
Depl./Lengde/bredde- faktor :		89 %

Propell : 26 " 66 cm 3-bladet seilrett  
Motor : 80 hk 800 kg Propellfaktor = -0,005 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 : 20.5.10

For SSCA : **Jeppe Jul Nielsen**

Tyriveien 1, 4950 Risør  
Tlf 3715 3144 - 9077 8929  
Mail: [VET@ssca.no](mailto:VET@ssca.no)



**Seilskøyteklubben Colin Archer**