

# VET Målebrev Gyldig 2010 & 2011

Fak

Seilnr : **RS 32**

## Kragerø

**Bjørshol, Olav**  
**Selgeholtet 21**  
**1560 Larkollen**

Tlf.p : 9226 1312      Tlf.j: 9226 1312  
 Mobil : 9226 1312  
 Email : olavbjorshol@rs32kragero.no

### Skøyteklasse : E - Hardværsriggede

Riggtype : Gaffel galeas

	<b>VET</b>	Areal kvm	Klyver	Fokk	Stor	Topp	Mesan	Mes Toppseil	Skonnertseil
<b>Standard Seilføring</b>	<b>0,92</b>	<b>146</b>	<b>31,0</b>	<b>25,0</b>	<b>54,0</b>	<b>20,0</b>	<b>16,0</b>	-	-
Uten Toppseil -	0,89	126	31,0	25,0	54,0	-	16,0	-	-
Toppseil & Mellomklyver -	0,90	134	19,0	25,0	54,0	20,0	16,0	-	0
M.klyver uten Toppseil -	0,87	114	19,0	25,0	54,0	-	16,0	-	0
Fokk & Storseil -	0,81	79	-	25,0	54,0	-	-	-	0
Lite toppseil -	0,91	138	31,0	25,0	54,0	12,3	16,0	-	0
Lite toppseil & M.klyver -	0,89	126	19,0	25,0	54,0	12,3	16,0	-	0
0	0,00	0	-	-	-	-	-	-	0
0	0,00	0	-	-	-	-	-	-	-
0	0,00	0	-	-	-	-	-	-	-

Tillegg = 0,01 pr stk Flying Jib / Jager / Mesan stagseil

Hardværsfaktor = 0,91    Poeng>Statistikk= -1,0    Manuell justering= 0,0    Skrog/våt flate = 0,0

Seilduk i hovedseilene : <b>Classic</b>	2	<b>Seilfarge : Hvite</b>	
<b>Storseil : Uten spiler Høyde = 12,80 m</b> (114 % RS1)		Seilareal-lengde forhold :	133 % (RS1=100%)
Klyver = 19 % Lwl <sup>2</sup> Fokk = 15 % Lwl <sup>2</sup>		Seilareal-vekt forhold :	132 % "
Overrigging: Stor, mes & topp :	0,0 kvm reduksjon	Seilareal-bredde forhold :	129 % "
Genoa & Gen + fokk :	0,0 kvm reduksjon	Seilareal/L,D&B :	132 % "

**Skrogtype : Redningskøyte**

**Skrogefarge : Hvit**

Kravell, Eik

Dekk ; Furu, drevet

Rigg ; Tre, galv

Båtbyggeri : Linstøl Båtbyggeri, Risør

Byggeår : 1918

Konstruktør : Colin Archer

Design : Redningskøyte

Lengde over dekk utv stevn	14,46 m	47,4 fot	(Lwl = 89 % av Loa. RS1 = 90%)
Lengde i vannlinjen utv stevn	12,80 m	42,0 fot	(Bredde = 33 % av Loa. RS1 = 33% = 4,77 m)
Bredde	4,84 m	15,9 fot	(Bredde = 38 % av Lwl. RS1 = 37% = 4,74 m)
Dypgående	2,50 m		(Dypg= 20 % av Lwl. RS1=18% = 2,30 m)
Vekt i kjølen	9,00 tonn	Bly	(Kjøel+Ballast er 33 % av depl.RS1= 36 % = 11,9 tonn)
Innvendig ballast	2,00 tonn	Bly	

Deplasement	33,00 tonn	(vekt i regattastand med tomme tanker)	
Depl./Lengde- faktor	100 %	(RS 1=100%)	Depl./Bredde- faktor : %
Materialdimensjons-faktor	99 %	"	Depl./Lengde/bredde- faktor : 99 %

Propell : 35 "    90 cm    3-bladet seilrett

Motor : 230 hk    1200 kg    Propellfaktor = -0,007 på måltallet    4

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**