

VET Målebrev Gyldig 2010 & 2011

.10

Seilnr : **KR N 157**

Yangona

Larsen, Per Oscar
Rekkeviksgt 37
3260 Østre Halsen

Tlf.p : 3312 6107 Tlf.j: 3314 1425
Mobil : 4540 4425
Email : per.oscar.larsen@norconsult.com

5

Skøyteklasse : A - Halvdekkede

Riggtype : Gaffel slupp	VET	Areal kvm	Klyver/genoa Fokk	Stor	Topp	Mesan	Mes Toppseil	Skonnertseil
Standard Seilføring	0,79	40	-	15,0	21,0	4,0	-	-
Uten Toppseil -	0,78	36	0,0	15,0	21,0	-	-	-
Toppseil & Liten Fokk -	0,71	31	0,0	6,0	21,0	4,0	-	-
Liten fokk uten Toppseil -	0,70	27	0,0	6,0	21,0	-	-	-
Rev & Fokk 15 kvm -	0,66	22	0,0	6,0	15,8	-	-	-
Rev & Fokk 6 kvm -	0,66	22	0,0	6,0	15,8	-	-	-
2 Rev & Fokk 6 kvm -	0,62	18	0,0	6,0	11,7	-	-	-
0	0,00	0	-	-	-	-	-	-
0	0,00	0	-	-	-	-	-	-
0	0,00	0	-	-	-	-	-	-

Tillegg = 0,01	pr stk Flying Jib / Jager / Mesan stageil		
Hardværsfaktor = 0,67	Poeng>Statistikk= 0,0	Manuell justering= 0,0	Skrog/våt flate = 0,0

Seilduk i hovedseilene : Dacron	1	Seilfarge : Rødbrune
Storseil : Uten spiler Høyde = 7,00 m (111 % RS1)		Seilareal-lengde forhold : 116 % (RS1 =100%)
Klyver = ##### Lwl ² Fokk = 29 % Lwl ²		Seilareal-vekt forhold : 127 % "
Overrigging: Stor, mes & topp : 0,0 kvm reduksjon		Seilareal-bredde forhold : 91 % "
Genoa & Gen + fokk : 0,0 kvm reduksjon		Seilareal/L,D&B : 111 % "

Skrogtype : Gavelbåt **Skrogefarge : Sort**
Klink, Furu **Dekk ; Teak, finer** Rigg ; Tre, galv
Båtbyggeri : Svåsand, Hardanger **Byggeår : 1969**
Konstruktør : Svåsand **Design : -**

Lengde over dekk utv stevn	8,25 m	27,1 fot	(Lwl = 87 % av Loa. RS1 = 90%)
Lengde i vannlinjen utv stevn	7,18 m	23,6 fot	(Bredde = 36 % av Loa. RS1 = 33% = 2,72 m)
Bredde	3,01 m	9,9 fot	(Bredde = 42 % av Lwl. RS1 = 37% = 2,66 m)
Dypgående	1,40 m		(Dypg= 19 % av Lwl. RS1=18% = 1,29 m)
Vekt i kjølen	0,95 tonn	Jern	(Kjøel+Ballast er 25 % av depl.RS1= 36 % = 1,8 tonn)
Innvendig ballast	0,30 tonn	Bly	

Deplasement	5,00 tonn	(vekt i regattastand med tomme tanker)
Depl./Lengde- faktor	84 %	(RS 1=100%)
Materialdimensjons-faktor	85 %	"
Depl./Bredde- faktor :		%
Depl./Lengde/bredde- faktor :		75 %

Propell : 18 " 46 cm 2-bladet vribar
Motor : 10 hk 200 kg Propellfaktor = -0,013 på måltallet 2

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



Seilskøyteklubben Colin Archer

935