

VET Målebrev Gyldig 2010 & 2011

.10

Seilnr : **NOR 8613**

Sare

Herlofsen, Anders Leonard
Fjordveien 7 B
3187 Horten

Tlf.p : 3304 3766 Tlf.j : -
 Mobil : 9154 0043
 Email : anderslh@broadpark.no

Skøyteklasse : C - Losbåt

Riggtype : Gaffel kutter	VET	Areal kvm	Genoa	Klyver/Storkl. Fokk	Stor	Topp	Mesan	Mes Toppseil	Skomertseil	SA f
Standard Seilføring	0,92	101	-	23,0	16,0	50,0	12,0	-	-	1,50
Uten Toppseil -	0,90	89	-	23,0	16,0	50,0	-	-	-	1,32
Toppseil & Mellomklyver -	0,90	92	-	13,8	16,0	50,0	12,0	-	-	1,36
M.klyver uten Toppseil -	0,87	80	-	13,8	16,0	50,0	-	-	-	1,18
Rev & Standardklyver -	0,87	79	-	23,0	16,0	40,4	-	-	-	1,18
Rev & M.klyver -	0,84	70	-	13,8	16,0	40,4	-	-	-	1,04
2 Rev & M.klyver -	0,81	63	-	13,8	16,0	32,8	-	-	-	0,93
Fokk & Storseil -	0,84	66	-	-	16,0	50,0	-	-	-	0,98
Rev & Fokk -	0,80	56	-	-	16,0	40,4	-	-	-	0,84
2 Rev & Fokk -	0,77	49	-	-	16,0	32,8	-	-	-	0,72

Tillegg =	0,01	pr stk Flying Jib / Jager / Mesan stagseil
Hardværsfaktor =	0,79	Poeng>Statistikk= 0,0
		Manuell justering= 0,0
		Skrog/våt flate = 0,0

Seilduk i hovedseilene : **Dacron** 1
Storseil : Uten spiler **Høyde** = 10,70 m (125 % RS1)
 Klyver = 24 % Fokk = 17 % Genoa = 0 % %av Lwl^2
 Overrigging: Stor, mes & topp : 0,0 kvm reduksjon
 Genoa & Gen + fokk : 0,0 kvm reduksjon

Seilfarge : Rødbrune	
Seilareal-lengde forhold	: 158 % (RS1 =100%)
Seilareal-vekt forhold	: 158 % "
Seilareal-bredde forhold	: 131 % "
Seilareal/L,D&B	: 150 % "

Skrotype : Skøyte

Skroffarge : Hvit

Strip plank, furu

Dekk ; Laminert, furu

Rigg ; Tre, galv.

Båtbyggeri : Randesund Båtbyggeri,Kristiansand

Byggeår : 1979

Konstruktør : Terje Kjærgaard

Design : Randesund 35

Lengde over dekk utv stevn	11,30 m	37,1 fot	(Lwl = 87 % av Loa. RS1 = 90%)
Lengde i vannlinjen utv stevn	9,78 m	32,1 fot	(Bredde = 35 % av Loa. RS1 = 33% = 3,73 m)
Bredde	4,00 m	13,1 fot	(Bredde = 41 % av Lwl. RS1 = 37% = 3,62 m)
Dypgående	1,75 m		(Dypg= 18 % av Lwl. RS1=18% = 1,76 m)
Vekt i kjølen	3,50 tonn	Betong	(Kjøel+Ballast er 34 % av depl.RS1= 36 % = 5,2 tonn)
Innvendig ballast	1,50 tonn	Bly	

Deplasement	14,50 tonn	(vekt i regattastand med tomme tanker)
Depl./Lengde- faktor	95 %	(RS 1=100%)
Materialdimensjons-faktor	90 %	"
Depl./Bredde- faktor :		%
Depl./Lengde/bredde- faktor :		88 %

Propell : 17 " 42 cm 3-bladet fast
 Motor : 26 hk 170 kg Propellfaktor = -0,012 på måltallet 1

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 : 4.7.10

For SSCA : **Jeppe Jul Nielsen**

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



Seilskøyteklubben Colin Archer

VET= 0,922