

VET Målebrev Gyldig 2010 & 2011

.10

Seilnr : **NOR 8546**

Caliope IV

Johan Collett
Hønsveien 77
1384 Asker

Tlf.p : - Tlf.j : -
 Mobil : 958 44 449
 Email : johan.collett@per.gjerdrum.no

8

Skøyteklasse : D - Lystbåt

Riggtype : Gaffel kutter

	<u>VET</u>	Areal kvm	Genoa	Klyver	Fokk	Stor	Topp	Mesan	Mes	Toppseil	Skomertseil
Genoa m fokk	1,06	161	51,0	-	31,0	55,0	24,0	-	-	-	-
Uten Toppseil -	1,03	137	51,0	-	31,0	55,0	-	-	-	-	-
Toppseil & Mellomklyver -	1,01	142	-	32,0	31,0	55,0	24,0	-	-	-	-
M.klyver uten Toppseil -	0,97	118	-	32,0	31,0	55,0	-	-	-	-	-
Rev & Standardklyver -	0,87	69	-	-	31,0	38,4	-	-	-	-	-
Rev & M.klyver -	0,93	101	-	32,0	31,0	38,4	-	-	-	-	-
Fokk & Storseil -	0,92	86	-	-	31,0	55,0	-	-	-	-	-
Rev & Fokk -	0,87	69	-	-	31,0	38,4	-	-	-	-	-
Genoa uten Fokk -	1,03	130	51,0	-	-	55,0	24,0	-	-	-	-
Genoa u/Fokk u/Topp-	0,99	106	51,0	-	-	55,0	-	-	-	-	-

Tillegg =	0,01	pr stk Flying Jib / Jager / Mesan stageil
Hardværsfaktor =	0,92	Poeng>Statistikk= 0,0
		Manuell justering= 0,0
		Skrog/våt flate = 1,2

Seilduk i hovedseilene : Dacron	1	Seilfarge : Kremhvite
Storseil : Uten spiler Høyde = 12,00 m (106 % RS1)		Seilareal-lengde forhold : 145 % (RS1 =100%)
Klyver = ##### Fokk = 19% Genoa = 31% %av Lwl^2.		Seilareal-vekt forhold : 164 % "
Overrigging: Stor, mes & topp : 0,0 kvm reduksjon		Seilareal-bredde forhold : 176 % "
Genoa & Gen + fokk : 0,0 kvm reduksjon		Seilareal/L,D&B : 158 % "

Skrogtype : Skøyte

Skrogefarge : Hvit

Kravell teak

Dekk ; Teak, drevet

Rigg ; Tre, galv

Båtbyggeri : Djupevåg Båtbyggeri

Byggeår : 1995

Konstruktør : Archer / Djupevåg

Design : Cruiser til Kbh.

Lengde over dekk utv stevn	14,89 m	48,9 fot	(Lwl = 87 % av Loa. RS1 = 90%)
Lengde i vannlinjen utv stevn	12,90 m	42,3 fot	(Bredde = 29 % av Loa. RS1 = 33% = 4,91 m)
Bredde	4,35 m	14,3 fot	(Bredde = 34 % av Lwl. RS1 = 37% = 4,77 m)
Dypgående	2,30 m		(Dypg= 18 % av Lwl. RS1=18% = 2,32 m)
Vekt i kjølen	12,00 tonn	Bly	(Kjøel+Ballast er 45 % av depl.RS1= 36 % = 9,9 tonn)
Innvendig ballast	0,40 tonn	-	

Deplasement	27,50 tonn	(vekt i regattastand med tomme tanker)
Depl./Lengde- faktor	79 %	(RS1=100%)
Materialdimensjons-faktor	69 %	"
		Depl./Bredde- faktor : %
		Depl./Lengde/bredde- faktor : 88 %

Propell : 25 " 64 cm 3-bladet seilrett
 Motor : 150 hk 1600 kg Propellfaktor = -0,004 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 : 29.5.10

For SSCA : **Jeppe Jul Nielsen**

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



Seilskøyteklubben Colin Archer