

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,843	0,843
SRSs (shorthanded)*	0,842	0,842

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Drake 1946	NN AB	Johan Anker / 1929	C/R LS Cl.	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
8,94	1,96	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Propellertyp	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
1,7	Ingen	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Mantåg	Invänding ballast kg
Klassisk träkonstruktion	1,2	Inget	0
Költyp	Kölmateriäl	Svängköl maxlutning grader	
Långköl	Järn	FÖRBJUDET	
Kölvikt ton			
1			

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial	Svängbart bogspröt
Partialrigg, raka spridare	Trä	Nej
Material i stående rigg	Backstag/fiol på partialrigg	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
Wire	Ja	
Förtriangelbas m	Genn halshornsavstånd m	
1,7	0,56	
P		
9,2		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,31	1,38	0,79	19,78

Fock, genua och spinnakerstagsegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
6,00	3,10	1,55	0,78	9,34	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 0

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor

Utrustning

Nedgångsluckor	Obligatoriskt
Dynor	Ej obligatoriskt
Toalett	Ej obligatoriskt
Batteri	Ej obligatoriskt
Bord	Ej obligatoriskt
Pentry	Ej obligatoriskt
Inredd förpik	Ej obligatoriskt
Rullfocksystem ovan däck	Ej obligatoriskt

Kommentar

C

*) SRSs-tal (shorthanded) får endast användas i enlighet med SRS- klassregler A4.3 b.