

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,943	0,918
SRSs (shorthanded)*	0,934	0,912

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Comfort 34	NN AB	K Albinsson / 1976	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
10,2	3,48	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Vattenballast liter
6	1,82	Folding eller flöjlände	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Trapets, max antal personer	Invänding ballast kg
Solid GRP	Bly	FÖRBJUDET	0
Kölvikt ton	Svängköi maxlutning grader	Mantåg	
2,2	FÖRBJUDET	600 mm	

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Masteadrigg	Aluminium	Nej	Nej
Material i stående rigg	Antal par spridare	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
Wire	1	1,36	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
4,12	4,12		
P	E		
12	3,3		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,21	1,32	0,76	24,42

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
13,80	6,18	3,09	1,54	42,71	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
13,36	13,36	7,42	7,42	82,61	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
13,36	13,36	7,42	7,42	82,61	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

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

Kommentar

B

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