

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,022	0,998
SRSs (shorthanded)*	1,02	0,997

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
C 40	NN AB	B Hellman / 1975	C/R LS	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
13,52	2,15	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
3,8		Ingen	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Solid GRP	1,65	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Långköl	Bly	Inget	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
1,9	FÖRBJUDET		

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial		
Partialrigg, raka spridare	Aluminium		
Material i stående rigg	Antal par spridare	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	1	Ja	Nej
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3	3	0,99	
P	E		
12,5	4,25		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,85	1,70	0,98	33

Fock, genua och spinnakerstagsegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
9,90	5,00	2,50	1,25	24,81	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
11,00	11,00	6,00	6,00	55,00	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
11,00	11,00	6,00	6,00	55,00	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

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

Kommentar

C

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