

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,935	0,911
SRSs (shorthanded)*	0,918	0,899

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Rush 97	NN AB	Joubert/Nivelt / 1981	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
9,2	3,2	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
3,4		Folding eller flöjlande	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Solid GRP	1,75	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl	Järn	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
1,25	FÖRBJUDET		

Rigg

Riggtyp		Mastmaterial	
Masteadrigg		Aluminium	
Material i stående rigg	Antal par spridare	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	2	Nej	Nej
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,75	3,75	1,24	
P	E		
10,4	3,05		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,04	1,22	0,70	19,58

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
12,10	5,63	2,81	1,41	34,12	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
11,90	11,90	6,75	6,75	66,94	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
11,90	11,90	6,75	6,75	66,94	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.