

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	<b>0,965</b>	<b>0,941</b>
SRSs (shorthanded)*	<b>0,95</b>	<b>0,93</b>

## Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Rush 105	NN AB	J Faroux / 1982	C/R	Nej

## Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
10,05	3,49	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Vattenballast liter
4,7	1,8	Folding eller flöjlande	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Trapets, max antal personer	Invänding ballast kg
Solid GRP	Järn	FÖRBJUDET	0
Kölvikt ton	Svängköi maxlutning grader	Mantåg	
1,54	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	2	1,39	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
4,2	4,2		
P	E		
11,6	3,5		

## Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,35	1,40	0,81	25,14

## Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
13,40	6,30	3,15	1,58	42,31	Fock eller Genua

## Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
13,10	13,10	7,56	7,56	82,53	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
13,10	13,10	7,56	7,56	82,53	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.