

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	<b>0,817</b>	<b>0,801</b>
SRSs (shorthanded)*	<b>0,806</b>	<b>0,793</b>

## Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Monark 700	NN AB	Peter Norlin / 1978	C/R	Nej

## Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
6,9	2,5	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Propellertyp	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
1,4	Ingen	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Mantåg	Invänding ballast kg
Solid GRP	1,3	450 mm	0
Költyp	Kölmateriäl	Svängköl maxlutning grader	
Fenköl	Järn	FÖRBJUDET	
Kölvikt ton			
0,55			

## Rigg

Riggtyp	Mastmaterial	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Partialrigg, svepta spridare	Aluminium	Nej	Nej
Material i stående rigg	Antal par spridare	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
Wire	1	0,81	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
2,44	2,44		
P	E		
8,5	2,65		

## Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
1,78	1,06	0,61	13,96

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

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
7,95	3,66	1,83	0,92	14,60	Fock eller Genua

## Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
7,90	7,90	4,39	4,39	28,90	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
7,90	7,90	4,39	4,39	28,90	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

## Utrustning

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

## Kommentar

B

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