

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	<b>0,927</b>	<b>0,91</b>
SRSs (shorthanded)*	<b>0,913</b>	<b>0,899</b>

## Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Dehler 31	NN AB	van der Stadt / 1990	C/R	Nej

## Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
9,4	3,05	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Vattenballast liter
3,5	1,5	Folding eller flöjlande	FÖRBUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Trapets, max antal personer	Invänding ballast kg
Solid GRP	Järn	FÖRBUDET	0
Kölvikt ton	Svängköi maxlutning grader	Mantåg	
1,4	FÖRBUDET	600 mm	

## 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	1,07	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
3,25	3,25		
P	E		
11,2	4,11		

## Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,75	1,64	0,95	28,66

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

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
10,80	4,88	2,44	1,22	26,42	Fock eller Genua

## Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
10,66	10,66	5,85	5,85	51,97	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
10,66	10,66	5,85	5,85	51,97	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.