

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,055	1,023
SRSs (shorthanded)*	1,039	1,012

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Dehler 34 SV	NN AB	NN / 2007	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
10,51	3,49	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
5,6		Folding eller flöjlände	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Sandwich grp	1,95	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl med bulb	Bly	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
1,86	FÖRBJUDET		

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial		
Partialrigg, svepta spridare	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
4,1	4,45	1,35	
P	E		
14,55	4,7		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
3,15	1,88	1,08	42,38

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
14,90	4,40	2,42	1,23	34,41	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
14,85	14,85	7,92	7,92	98,01	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
14,85	14,85	7,92	7,92	98,01	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

A

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