

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,962	0,944
SRSs (shorthanded)*	0,945	0,93

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Dehler 34	NN AB	van der Stadt / 1984	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
10,1	3,4	NN	NN
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
4		Folding eller flöjlände	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Solid GRP	1,7	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl	Järn	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
1,7	FÖRBJUDET		

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial		
Partialrigg, svepta spridare	Aluminium		
Material i stående rigg	Antal par spridare	Backstag/fiol på partialrigg	Svängbart bogspröt
Wire	1	Nej	Nej
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m	Genn halshornsavstånd m	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,55	3,55	1,17	
P	E		
12,3	4,2		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,81	1,68	0,97	32,07

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
12,30	5,33	2,67	1,33	32,87	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
12,07	12,07	6,39	6,39	64,27	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
12,07	12,07	6,39	6,39	64,27	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.