

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,828	0,808
SRSs (shorthanded)*	0,823	0,805

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Great Dane 28	NN AB	Åge Utzon / 1966	Cr. Cl.	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
8,5	2,5	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Propellertyp	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
4,2	Fast propeller	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Mantåg	Invänding ballast kg
Solid GRP	1,4	600 mm	0
Költyp	Kölmateriäl	Svängköl maxlutning grader	
Fenköl	Järn	FÖRBJUDET	
Kölvikt ton			
0			

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	1	1	
Förtriangelbas m	Spinnakerbomlängd m		
3,04	3,04		
P	E		
9,3	3,6		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,41	1,44	0,83	20,9

Fock, genua och spinnakerstagesegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
10,50	4,92	2,46	1,23	25,89	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
10,89	10,89	5,47	5,47	49,64	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
10,89	10,89	5,47	5,47	49,64	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

C

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