

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	0,879	0,866
SRSs (shorthanded)*	0,864	0,854

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Gib Sea 80 Plus	NN AB	Jean Berret / 1979	R/S	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
7,9	2,5	NN	NN
Deplacement ton (Depl)	Djupgående m (D)	Propellertyp	Trapets, max antal personer
1,35	1,5	Ingen	FÖRBJUDET
Skrovmaterial	Kölmateriäl	Mantåg	Vattenballast liter
Solid GRP	Järn	450 mm	FÖRBJUDET
Kölvikt ton	Svängköi maxlutning grader	Invänding ballast kg	0
0,45	FÖRBJUDET		

Rigg

Riggtyp	Mastmaterial
Partialrigg, svepta spridare	Aluminium
Material i stående rigg	Backstag/fiol på partialrigg
Wire	Nej
Förtriangelbas m	Genn halshornsavstånd m
2,5	0,83
P	Svängbart bogspröt
8,55	Nej
E	Spinnakerfallhöjd (ISP) m
3,1	

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
2,08	1,24	0,71	16,5

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
8,80	3,75	1,88	0,94	16,57	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
8,20	8,20	4,50	4,50	30,75	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
8,20	8,20	4,50	4,50	30,75	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej

Utrustning

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

Kommentar

B

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