

Undanvindssegel	Med	Utan
SRS	1,063	1,018
SRSs (shorthanded)*	1,046	1,008

Båt

Båttyp	Varv	Konstruktör/år	Klassning	Klassbåt
Arcona 340	Arcona Yachts	S. Qviberg / 2009	C/R	Nej

Skrov

Längd m (SKL)	Bredd m (B)	Motorfabrikat	Effekt HK
10,4	3,45	Yanmar 3YM20	??
Deplacement ton (Depl)		Propellertyp	
5,4		Folding eller flöjlande	
Skrovmaterial	Djupgående m (D)	Trapets, max antal personer	Vattenballast liter
Sandwich grp	2,01	FÖRBJUDET	FÖRBJUDET
Költyp	Kölmateriäl	Mantåg	Invänding ballast kg
Fenköl med bulb	Bly	600 mm	0
Kölvikt ton	Svängköl maxlutning grader		
1,9	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
3,75	4,25	0,25	
P	E		
14,36	4,81		

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Segelyta
3,10	1,90	1,10	42,04

Fock, genua och spinnakerstagegel Max antal ombord : 3

HLU	HLP	HHW	HTW	Segelyta	Typ
14,25	3,95	2,00	1,00	28,39	Fock eller Genua

Flygande försegel Max antal ombord : 2

SLU	SLE	SFL	SHW	Segelyta	Material	Halsning	Lattor
15,80	15,80	7,90	8,50	110,34	Spinnakerduk i Nylon	På spinnakerbom	Nej
15,80	15,80	7,90	8,50	110,34	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

Denna båt får som standardbåt endast seglas med spinnaker

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