



Standardmätbrev B7255 - 2020

Utfärdat	2020-03-15		
Utskriftsdatum	2020-04-10	Klassning	R/S
Giltigt till	2020-12-31		

	SRS (Standard)	SRSs (Shorthanded)*
Med Flygande Försegel	1,084	1,046
Utan Flygande Försegel	1,047	1,022

*) SRSs får endast användas i enlighet med SRS klassregler A4.3b

Båt

Båttyp	Fareast 28R	Segelnr	118	Båtnamn	Black rooster
Konstruktör	Sinonis Voogd	Konstruktionsår	2014	Varv	Fareast Yachts

Skrov

Längd	8,55	Költyp	Fenköl/Fin keel med bulb	Motorfabrikat	
Bredd	2,75	Kölmateriel	Bly/Lead	Propellertyp	Ingen/None
Djupgående	1,75	Kölvikt ton	0,6	Effekt hk	
Displacement ton	1,32	Svängköl max. grader	FÖRBUJDET	Mantågshöjd	450 mm
Skrovmateriel	Sandwich grp	Vattenballast liter	FÖRBUJDET	Pers. i Trapets	FÖRBUJDET
		Invändig ballast			

Rigg

Riggtyp	Partialrigg, svepta spridare	P	10,55	Spinnakerfallhöjd	11,8
Mastmateriel	Aluminium	E	3,75	Spinn.bomlängd	0
Mtrl. stående rigg	Wire	Förtriangelbas	3,3	Genn. Hals.avstånd	1,75
Backstag/fiol	Nej			Svängbart bogspröt	Nej
Antal spridarpar	2				

Obligatorisk Utrustning

Nedgångsluckor	<input checked="" type="checkbox"/>
Dynor	<input type="checkbox"/>
Toalett	<input type="checkbox"/>
Batteri	<input type="checkbox"/>
Bord/Table	<input type="checkbox"/>
Pentry	<input type="checkbox"/>
Inredd förpik	<input type="checkbox"/>
Rullfocssystem ovan däck	<input type="checkbox"/>

Storsegel

MHW	MTW	MUW	Area
2,69	1,85	1,21	26,88
			26,88

Fock, genua och spinnakerstagegel

HLU	HLP	HHW	HTW	Area	Typ	Max antal försegel ombord
10,40	3,57	1,92	1,15	20,09	Fock eller Genua/Jib or Genoa	1

Flygande försegel

SLU	SLE	SFL	SHW	Area	Material	Halsning	Lattor	Max antal flygande försegel ombord
14,20	12,00	7,60	7,20	79,47	Vävd duk	På båt eller peke/Tacked on Deck or Sprit	<input type="checkbox"/>	2

En underskriven kopia av SRS-båtdatabladet ska finnas ombord när en båt kappseglar och på anmodan kunna visas upp för en annan deltagare eller arrangör.

Skepparen intygar härmed att båten på ingen punkt överträder begränsningarna i detta båtdatablad

Datum	Underskrift	Namnförtydligande
-------	-------------	-------------------