

Regel	Beskrivelse	Min	Aktuell	Maks
Identitet	Finnes Marieholms skilt på masteskottet ?		Ja / Nei	
	Finnes Certifikat fra Marieholm ?		Ja / Nei	
	Hvis skiltet og/eller certifikatet finnes, måles ikke punktene med kursiv			
C.2.1	<i>Totalvekt (kg)</i>	2150		
C.2.1	Kompensasjonsvekter		Ja / Nei	
	Hvis Ja, plassering fra forkant cockpit			
	x (= mm)			
	y (= mm)			
	vekt (= kg)			
D	SKROG			
	<i>LOA (mm)</i>	7855		7875
	<i>Bredde spant 1 (overakterspeilet) (mm)</i>	1317		1343
	<i>Bredde spant 8, 4220 mm fra baugen (maks. bredde)</i>	2178		2222
	<i>Bredde spant 13, 1720 mm fra baugen</i>	1416		1444
	<i>Fribord spant 8, gjennomsnitt av sb og bb</i>	648		662
	<i>Bauradius spant 11, 2720 mm fra baugen</i>	24		28
	<i>Bauradius spant 14, 1220 mm fra baugen</i>	14		18
D.4	DEKK			
	<i>Akterluke</i>		ok ja / nei	
	<i>Cockpit</i>		ok ja / nei	
	<i>Hytte</i>		ok ja / nei	
	<i>Hytteluke</i>		ok ja / nei	
	<i>Forluke (savnes på årsmoell 1967 uten masteskott)</i>		ok ja / nei	
D.5	SKOTT			
	<i>I rommet under akterluken, horisontalt</i>		ok ja / nei	
	<i>Under cockpitbenkene, horisontalt og vertikalt foran og akter</i>		ok ja / nei	
	<i>Under mastebjelken (savnes på årsmoell 1967)</i>		ok ja / nei	
	<i>Under hyttedørken vertikale stokker</i>		ok ja / nei	
D.6	SKROGET I SIN HELHET			
D.6.1	Motorbrønn eller kompensasjonsvekt		ok ja / nei	
D.6.2	Selvlensende cockpit		ok ja / nei	
D.6.3.a	Forsterkninger			
	<i>Baugen</i>		ok ja / nei	
	<i>Køyefestene</i>		ok ja / nei	
	<i>Forstagsfeste</i>		ok ja / nei	
	<i>For innredningen</i>		ok ja / nei	
	<i>I skrogsiden</i>		ok ja / nei	
	<i>I dekk</i>		ok ja / nei	

Regel	Beskrivelse	Min	Aktuell	Maks
D.6.3.b	Kneforsterkning		ja / nei	
D.6.3.b	Hvis kneforsterkninger finnes, er de iht. tegn.1965-2		ok ja / nei	
D.6.4	Bauskinne		ok ja / nei	
D.6.4	Baubeslag		ok ja / nei	
D.7.1	Minimum standard innredning		ok ja / nei	
D.7.2	Forandret standard innredning. Hvis ja, beskriv under bemerkninger		ja / nei	
E	ROR			
E.3.2	Originalror før 1997		ok ja / nei	
E.3.2	Alternativt ror. Hvis ja, beskriv under bemerkninger		ok ja / nei	
E.3.3.a	Materiale rorbeslag		ok ja / nei	
E.3.3.b	Materiale plater		ok ja / nei	
F	RIGG. Hvis mast og bom er fra godkjent leverandør, kan punktene i kursiv utelates			
F.2.2	Mast fra godkjent leverandør. Hvis ja, angi navn:		ja / nei	
F.2.2	Bom fra godkjent leverandør. Hvis ja, angi navn:		ja / nei	
F.2.5	Mastens serienr:			
F.2.5	Bommens serienr:			
F.2.7	Bredde målemerker	20		
F.2.7	Målemerker i kontrastfarve		ok ja / nei	
<i>F.3.1</i>	<i>Materiale mast, aluminiumslegering</i>		<i>ok ja / nei</i>	
<i>F.3.2.a</i>	<i>Tverrsnitt oval eller pæreformet</i>		<i>ok ja / nei</i>	
<i>F.3.2.b</i>	<i>Permanent likrenne</i>		<i>ok ja / nei</i>	
<i>F.3.2.c</i>	<i>Samme tverrsnittsform over hele lengden</i>		<i>ok ja / nei</i>	
<i>F.3.2.d</i>	<i>Ikke-roterende mast</i>		<i>ok ja / nei</i>	
<i>F.3.2.d</i>	<i>Ikke-permanent bøyd mast</i>		<i>ok ja / nei</i>	
F.3.2.d	Formforandring pga. distorsjon (mm)			25
<i>F.3.2.e</i>	<i>Seksjonsdiameter tverrskips (mm)</i>	75		92
<i>F.3.2.e</i>	<i>Seksjonsdiameter langskips (mm)</i>	120		127
F.3.2.e	Avstand mellom overkant nedre målemerke på mast og hyttetak (mm)	695		705
F.3.2.e	Avstand mellom underkant mellomste og overkant nederste målemerke på mast (mm)			7160
F.3.2.e	Avstand mellom nederste og øverste målemerke på mast (mm)			8750
F.3.2.e	Avstand mellom overkant spinnakerfallets skive og underkant mellomste målemerke (mm)			470
F.3.2.e	Spinnakerfallets faste beslag foran forkant mast (mm)			50
F.3.2.e	Spinnakerbommens festeøyne over hyttetaket (mm)			1540

Regel	Beskrivelse	Min	Aktuell	Maks
F.3.3.a	Endestopp for storbommen		ok ja / nei	
F.3.3.b	Endestopp for spinnakerbom hvis skinne på mast		ok ja / nei	
F.3.4.b	Totalvekt mast (kg)	23.0		
F.3.4.b	Tyngdepunkt mast (mm)	3500		
F.3.5.b	Avstand fra skjæringspunktet mellom forlengelsen av forkant mast og hyttetaket/mastefotbeslag til baugens ytterste punkt (mm). Måles mellom punktene	2935		2955
F.4.1	Materiale bom, aluminiumslegering		ok ja / nei	
F.4.2.b	Permanent likrenne		ok ja / nei	
F.4.2.c	Samme tverrsnittsforn langs hele bommen		ok ja / nei	
F.4.2.d	Permanent bøy pga. distorsjon (mm)			15
F.4.2.e	Seksjonsbredde bom (mm)	55		70
F.4.2.e	Seksjonshøyde bom (mm)	75		95
F.4.2.e	Avstand mellom forkant målemerke og akterkant mast (mm)			3400
F.4.3	Beslag (rullerev og kikkstang er ikke tillatt)		ok ja / nei	
F.4.5.b	Totalvekt (kg)	5.0		
F.5.1	Spinnakerbom av aluminiumslegering, stål eller tre		ok ja / nei	
F.5.2.a	Spinnakerbommens utstrekte lengde (SPL) (mm)			2550
F.6.1.a	Vanter og stag av flerslått stål wire		ok ja / nei	
F.6.1.b	Salingshorn av stål eller aluminium		ok ja / nei	
F.6.2.a	1 par overvant (mm)	5		
F.6.2.a	1 par undervant (mm)	4		
F.6.2.a	1 stk forstag (mm)	5		
F.6.2.a	1 stk akterstag (mm)	3		
F.6.2.b	Salingshorn fra overkant nedre målemerke (mm)	3125		3175
F.6.2.b	Overvantfeste i mast til overkant nedre målemerke (mm)	7125		7225
F.6.2.b	Undervantfeste i mast til overkant nedre målemerke (mm)	3038		3138
F.6.2.b	Forstagsfeste i mast til underkant mellomste målemerke (mm)	0		
F.6.2.b	Avstanden fra skjæringspunktet mellom mastens forkant-forlengelse og hyttetaket/mastefotbeslaget til fokkefestets forlengelse til dekk parallelt med forstaget (mm). Måles mellom punktene	0		2530
F.6.2.b	Overvant akter om forkant mast SB (mm)	445		475
F.6.2.b	Overvant akter om forkant mast BB (mm)	445		475
F.6.2.b	Undervant akter om forkant mast SB (mm)	345		375
F.6.2.b	Avstand mellom overvant og undervant SB (mm)	95		105
F.6.2.b	Avstand mellom overvant og undervant BB (mm)	95		105
F.6.2.b	Avstand mellom festene i dekk for forstag og fokk (mm)			35
F.6.2.b	Avstand mellom festene for forstag og rullefokkbeslag (mm)			75
F.6.2.b	Røstjern for overvant på forhøyet, markert plass		ok ja / nei	
F.6.2.b	Røstjern for undervant fra innerkant reling (mm)	30		40
F.6.2.b	Salingshorn fra mastens SB side (mm)	755		765
F.6.2.b	Salingshorn fra mastens BB side (mm)	755		765
F.6.2.b	Salingshornene låst i fremre posisjon (mm)	80		170
F.6.2.b	Salingshornene låst i bakre posisjon (mm)	260		400

Regel	Beskrivelse	Min	Aktuell	Maks
F.8.2	Dekksgjennomføring kun for rullefokk, cunnigham, akterstag		ok ja / nei	
F.8.3	Justering av vanter og forstag kun med strekkfisk		ok ja / nei	
F.8.3	Justering av akterstag kun med hanefot og blokker		ok ja / nei	
F.8.3	Kickanordning kun med hanefot og blokker		ok ja / nei	
F.8.4	For byggeår 1968 og nyere: ingen mastestøtte		ok ja / nei	
F.8.4	For byggeår 1967 uten masteskott: mastestøtte		ok ja / nei	
C.1	Utstyr			
	Obligatorisk under kappseilas			
C.1.2.a	1 stk dregg min. 7.5 kg		ok ja / nei	
C.1.2.b	Min. 30m ankertau, 12mm eller annet av samme styrke. Kjetting betraktes som en del av ankertauet.		ok ja / nei	
C.1.2.c	1 stk padleåre, lengde ca. 1200 mm		ok ja / nei	
C.1.2.d	2 stk fortøyningsliner av min 10m, 10mm diameter		ok ja / nei	
C.1.2.e	Flyteplagg til samtlige bestningsmedlemmer		ok ja / nei	
C.1.2.f	1 stk bøtte eller handpumpe		ok ja / nei	
C.1.2.g	1 stk kokeapparat		ok ja / nei	
C.1.2.h	1 stk skuff, eske eller kurv for bestikk		ok ja / nei	
C.1.2.i	Madrasser til samtlige køyer		ok ja / nei	
	Begrensinger under kappseilas (entype baneseilas)			
C.1.5.a	Maks 2 stk storseil, 2 stk forseil, 2 stk spinnakere		ok ja / nei	
C.1.5.b	Påhengsmotor får ikke festes på hekken		ok ja / nei	
C.1.5.c	Elektronikk satt ut av funksjon ved baneseilas		ok ja / nei	
C.1.5.c	Hydraulikk er forbudt		ok ja / nei	
	NORSKE TILLEGG			
b.	Spribom i alle posisjoner fra senter forkant mast (mm)		<i>fri</i>	
c.	Påhengsmotor (kg)	14		

Sted / dato for måling :

Målers navn:

Måler nr.:

Målers underskrift:

BEMERKNINGER: