

Ranger 22

Certificado de Medição

Barco: EdsoneAlda
Número do casco: 20 08/1980
Numeral das velas: 20
Proprietário: Edson Ramos Pereira de Moraes
Distrito:
Flotilha: Brasília
Clube: CMIC

Certifico que este barco está de acordo com o Regulamento da ABCR22

Medidor: _____
Local e Data: _____
Assinatura: _____

Certificado de Medição (cont.)

Casco e Ferragens		
	OK	Observações
Casco - peças em fibra		
Casco		
Convés		
Contramolde interno		
Interior		
Armários		
Paneiros		
Carpete interno		
Suporte convés		
Ferragens no Convés		
Trilhos		
Catracas		
Fuzis		
Pé do mastro		
Gaiuta		
Catracas		
Guarda-mancebos		
Quilha		
Perfil		
Posição		
Material		
Leme		
Perfil		
Posição		
Material		
Mastro		
Perfil		
Comprimento		
Peso		
Posição ferragens		
Posição faixas		
Estaiamento		
Retranca		
Perfil		
Comprimento		
Peso		
Posição ferragens		
Posição faixas		
Pau do spinnaker		
Comprimento		
Perfil		
Posição ferragens		
Observações:		

Certificado de Medição (cont.)

Velas Jogo Básico

					Vela principal	Vela reserva		
Grande		Parâmetros	Mín	Máx	Medida	OK	Medida	OK
testa	P			7934		OK		OK
esteira	E			2280		OK		OK
valuma	DV			8240	8192	OK	8162	OK
largura do tope	HB			152	140	OK	125	OK
cintura 7/8	MGT			616	582	OK	482	OK
cintura 3/4	MGU			980	974	OK	828	OK
cintura 1/2	MGM			1596	1520	OK	1408	OK
cintura 1/4	MGL			2166	1946	OK	1880	OK
tala superior	BL 1			livre	81	OK	474	OK
demais talas	BL 2, 3, 4	900±100	800	1000	91-91,5-91	OUT	772-762-562	OUT
posição da tala superior	BLP1	1648±50	1598	1698	1598	OK	1630	OK
posição da tala médio-s	BLP2	3296±50	3246	3346	3275	OK	3250	OK
posição da tala médio-in	BLP3	4944±50	4894	4994	4900	OK	4840	OUT
posição da tala inferior	BLP4	6592±50	6542	6642	6546	OK	6435	OUT
largura das bolsas de ta	LBT			50	36	OK		OK
área total das janelas				0,25m ²	---			
tecido predominante					Dacron imp.		Dacron nac.	
fabricante					Quantum		Delta	
Genoa 2			Mín	Máx	Medida	OK	Medida	OK
valuma	DV			7324	7310	OK		OK
testa (gurutil)	DT			8153	8040	OK		OK
LP	LPG			3240	3155	OK		OK
testa genoa rizada	DTR			7342		OK		OK
valuma genoa rizada	DVR			6414		OK		OK
área total das janelas				1,5m ²				
tecido predominante					Dacron nac.			
fabricante					Delta			
Buja de temporal			Mín	Máx	Medida	OK	Medida	OK
testa	DT			4167		OK		OK
LP	LP			1497		OK		OK
tecido								
fabricante								
Spinnaker			Mín	Máx	Medida	OK	Medida	OK
valumas do spinnaker	SL			7894	7860	OK		OK
cintura mediana spinnak	SMW			4664	4500	OK		OK
tecido					Nylon 75			
fabricante					Carlos Sas			
cores					azul, verde, branco			

Certificado de Medição (cont.)

Velas

Velas opcionais (uso a critério da Flotilha ou Distrito)

				Vela principal		Vela reserva	
Genoa I (opcional)				Medida	OK	Medida	OK
valuma	DV	Mín	Máx	7550	OK		OK
7553				8032	OK		OK
testa (guru	DT			3858	OK		OK
8153				---			
LP	LPG			Dacron imp.			
3886				Quantum			
área total das janelas			1,5m ²				
tecido predominante							
fabricante							
Genoa III (opcional)				Medida	OK	Medida	OK
valuma	DV	Mín	Máx		OK		OK
7315					OK		OK
testa (guru	DT				OK		OK
8077					OK		OK
LP	LPG						
2591							
área total das janelas			1,0m ²				
tecido predominante							
fabricante							
Genoa IV (opcional)				Medida	OK	Medida	OK
valuma	DV	Mín	Máx		OK		OK
6248					OK		OK
testa (guru	DT				OK		OK
7315							
LP	LPG						
2118							
área total das janelas			0,75m ²				
tecido predominante							
fabricante							

Observações:

Medidor:

Luiz Beckman

Data:

22/03/2005

Assinatura: