

# Ranger 22

## Certificado de Medição

**Barco:** C'est La Vie  
**Número do casco:** \_\_\_\_\_  
**Numeral das velas:** 3002  
**Proprietário:** Silvana Alcanfôr de Pinho Affonso  
**Distrito:** \_\_\_\_\_  
**Flotilha:** Brasília  
**Clube:** CAER

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

**Medidor:** \_\_\_\_\_  
**Local e Data:** \_\_\_\_\_  
**Assinatura:** \_\_\_\_\_

## Certificado de Medição (cont.)

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

## Certificado de Medição (cont.)

### Velas Jogo Básico

					Vela principal		Vela reserva	
<b>Grande</b>		<b>Parâmetros</b>	<b>Mín</b>	<b>Máx</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>
testa	P			7934	7810	OK		OK
esteira	E			2280	2220	OK		OK
valuma	DV			8240	8120	OK		OK
largura do tope	HB			152	140	OK		OK
cintura 7/8	MGT			616	531	OK		OK
cintura 3/4	MGU			980	946	OK		OK
cintura 1/2	MGM			1596	1580	OK		OK
cintura 1/4	MGL			2166	2025	OK		OK
tala superior	BL 1			livre	770	OK		OK
demais talas	BL 2, 3, 4	900±100	800	1000	940	OK		OUT
posição da tala superior	BLP1	1648±50	1598	1698	1664	OK		OUT
posição da tala médio-s	BLP2	3296±50	3246	3346	3310	OK		OUT
posição da tala médio-in	BLP3	4944±50	4894	4994	4960	OK		OUT
posição da tala inferior	BLP4	6592±50	6542	6642	6600	OK		OUT
largura das bolsas de ta	LBT			50	50	OK		OK
área total das janelas				0,25m <sup>2</sup>				
tecido predominante					Prolam			
fabricante					<b>Cognac</b>			
<b>Genoa 2</b>			<b>Mín</b>	<b>Máx</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>
valuma	DV			7324		OK		OK
testa (gurutil)	DT			8153		OK		OK
LP	LPG			3240		OK		OK
testa genoa rizada	DTR			7342		OK		OK
valuma genoa rizada	DVR			6414		OK		OK
área total das janelas				1,5m <sup>2</sup>				
tecido predominante								
fabricante								
<b>Buja de temporal</b>			<b>Mín</b>	<b>Máx</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>
testa	DT			4167		OK		OK
LP	LP			1497		OK		OK
tecido								
fabricante								
<b>Spinnaker</b>			<b>Mín</b>	<b>Máx</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>
valumas do spinnaker	SL			7894	7810	OK	7870	OK
cintura mediana spinnak	SMW			4664	4620	OK	4632	OK
tecido					Nylon 75		Nylon 50	
fabricante					Cognac			
cores					branco c/urso			

## Certificado de Medição (cont.)

### Velas

#### Velas opcionais (uso a critério da Flotilha ou Distrito)

				Vela principal		Vela reserva	
<b>Genoa I (opcional)</b>		<b>Mín</b>	<b>Máx</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>
valuma	DV		7553	7460	OK	7510	OK
testa (guru	DT		8153	8040	OK	8060	OK
LP	LPG		3886	3850	OK	3800	OK
área total das janelas			1,5m <sup>2</sup>	Prolam		Prolam	
tecido predominante				<b>Cognac</b>		<b>Cognac</b>	
fabricante							
<b>Genoa III (opcional)</b>		<b>Mín</b>	<b>Máx</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>
valuma	DV		7315	6650	OK		OK
testa (guru	DT		8077	7300	OK		OK
LP	LPG		2591	2478	OK		OK
área total das janelas			1,0m <sup>2</sup>				
tecido predominante							
fabricante							
<b>Genoa IV (opcional)</b>		<b>Mín</b>	<b>Máx</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>	<b>Medida</b>	<b>OK</b>
valuma	DV		6248		OK		OK
testa (guru	DT		7315		OK		OK
LP	LPG		2118		OK		OK
área total das janelas			0,75m <sup>2</sup>				
tecido predominante							
fabricante							

#### Observações:

**Medidor:**

Edson Ramos Pereira de Moraes

**Data:**

18/06/2008

**Assinatura:**