

LAUDO TÉCNICO DE MEDIÇÃO E CONDIÇÕES GERAIS DE PARAPENTE



Telefone: 21 3337 8016
Celular: (WhatsApp) 21 9710104077
E-mail: contato@autorizadodoparapente.com.br
Rua Imack do Amaral N° 02 Santíssimo,
Campo Grande - Rio de Janeiro
CEP 23093-300

www.autorizadodoparapente.com.br

LAUDO SIMPLES () ATÉ 20 DIAS PARA ENTREGA / LAUDO COMPLETO (X) ATÉ 30 DIAS PARA ENTREGA

DADOS DO PROPRIETÁRIO

NOME: HELOM MACHADO GUIMARÃES

TELEFONE: (62) 99156-3580

E-MAIL: helom.bio@gmail.com

ENDEREÇO: RUA 35 QD 76 LT 13 JK NOVA CAPITAL ANÁPOLIS- GOIAS

DADOS DO EQUIPAMENTO

FABRICANTE: SOL PARAGLIDER

TIPO/MODELO: PARAGLIDER ELLUS L

DATA DE FABRICAÇÃO: 2005

Nº DE SÉRIE: 4911

TAMANHO: L 90/110 KG

COR: AZUL E BRANCO

DATA DE INSPEÇÃO: 26/10/2021 **PROXIMA INSPEÇÃO:** 26/10/2022 OU APÓS 100 HORAS

RESISTÊNCIA DO TECIDO (BETSOMETER)	EXTRADORSO	GRAMAS
	ESQUERDO	600
	CENTRO	600
	DIREITO	600

VERIFICAÇÃO DE TECIDO OK + 600 GRAMAS

POROSIDADE	EXTRADORSO	INTRADORSO
	ESQUERDO 316s	ESQUERDO 818s
PORO TEST SKF	CENTRO 53 s	CENTRO 198 s
	DIREITO 247 s	DIREITO 887 s

TABELA DE REFERÊNCIA SKF	
>200 s	EXCELENTE
70 – 200 s	BOM
25 – 70 s	MÉDIO
18 – 25 s	FRACO
<18 s	INAPROPRIADO

OBS: Os demais testes somente serão realizados quando o resultado do teste de resistência de tecido for aprovado, valor mínimo tolerável 600gr.

LAUDO TÉCNICO DE MEDIÇÃO E CONDIÇÕES GERAIS DE PARAPENTE

INSPEÇÃO VISUAL	Positivo/Negativo	OBSERVAÇÕES	REPAROS REALIZADOS
EXTRADORSO	POSITIVO	Localizados 3 ripstops	Colocado ripstop
INTRADORSO	POSITIVO	Localizados 8 ripstops	Colocado ripstop
BORDO DE ATAQUE	POSITIVO		
BORDO DE FUGA	POSITIVO		
PERFIL INTERNO	POSITIVO		
BANDAS DIAGONAIS	POSITIVO		
ANCORAGENS	POSITIVO		
ROLDANAS	POSITIVO	LUBRIFICADAS	
MOSQUETINHOS	POSITIVO		COLOCAÇÃO DE 10 ORINGS
OBSERVAÇÕES EXTRAS	–	REALIZADA A LIMPEZA INTERNA PARA RETIRADA DE RESÍDUOS.	

VERIFICAÇÃO DE LINHAS E TIRANTES

REALIZADO SOMENTE NA REVISÃO COMPLETA E EM EQUIPAMENTOS COM MAIS DE 3 ANOS DE FABRICAÇÃO

LINHAS APRESENTARAM PROBLEMAS? SIM (x) NÃO ()

CÓDIGO	OBSERVAÇÕES
	TODAS AS LINHAS FORAM VERIFICADAS INDIVIDUALMENTE.
CR4	TROCA DA LINHA PRICIPAL
CR4	TROCA DA LINHA PRICIPAL
D2	TROCA DA LINHA PRICIPAL
C1	TROCA DE UMA LINHA DA GALERIA

TESTE DE CARGA DE LINHAS REALIZADO? SIM (x) NÃO ()

CÓDIGO	MEDIDA	TIPO	RESISTÊNCIA MÍN.	RESULTADO
A2	1,5mm	Cousin Superaram	30 kg	59,9kg

OBS: PRÓXIMA REVISÃO REALIZAR TESTE DE RUPTURA DE LINHAS.

MEDIÇÃO DOS ELEVADORES

MEDIDA ORIGINAL		52,5cm	
ESQUERDO	DIREITO	DIFERENÇA	
A1	52,5cm	52,5cm	0,000MM
A2	52,5cm	52,5cm	0,000MM
B	52,5cm	52,5cm	0,000MM
C	52,5cm	52,5cm	0,000MM
DIFERENÇA MÁXIMA			
0,000MM	0,000MM		



LAUDO TÉCNICO DE MEDIÇÃO E CONDIÇÕES GERAIS DE PARAPENTE

AVALIAÇÃO DO ESTADO GERAL DOS TIRANTES (POS/NEG)			
FITAS	POSITIVO	NEGATIVO/POSITIVO	SERVIÇO REALIZADO
ROLDANAS	POSITIVO	X	LUBRIFICAÇÃO
COSTURAS	POSITIVO	X	X
SISTEMA DE ACELERAÇÃO	POSITIVO	X	X
MAGNETO	POSITIVO	X	LUBRIFICADOS

TRIMAGEM E CORREÇÕES DE LINHAS

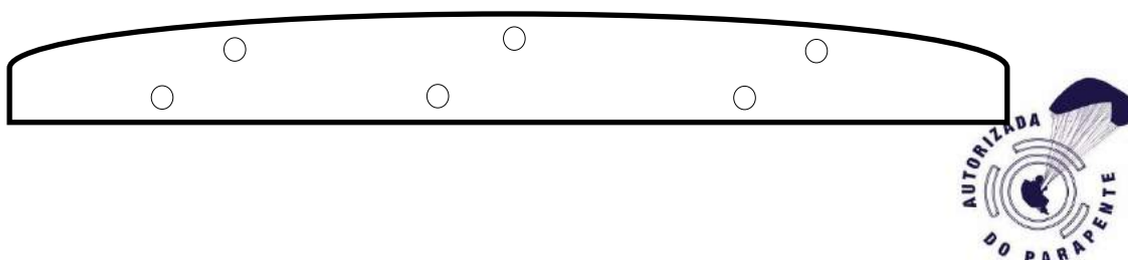
	A	B	C	D	F			A	B	C	D	F			
1	726,2 cm	725,9 cm	727,2 cm	730,1 cm	F1	801,3	Direito	1	726,2 cm	726,3 cm	727,7 cm	730,0 cm	F1	801,6	ESQUERDO
2	755,0 cm	757,9 cm	759,7 cm	764,4 cm	F2	798,7	Direito	2	755,4 cm	758,7 cm	760,3 cm	764,3 cm	F2	798,2	ESQUERDO
3	762,1 cm	764,6 cm	766,9 cm	772,5 cm	F3	799,6	Direito	3	762,5 cm	765,0 cm	767,1 cm	772,5 cm	F3	799,1	ESQUERDO
4	769,7 cm	771,1 cm	774,0 cm	781,5 cm	F4	799,5	Direito	4	769,8 cm	771,2 cm	774,1 cm	781,1 cm	F4	799,5	ESQUERDO
5	777,5 cm	777,3 cm	780,6 cm	788,0 cm	F5	802,9	Direito	5	777,6 cm	777,0 cm	780,6 cm	787,8 cm	F5	802,5	ESQUERDO
6	784,7 cm	782,5 cm	786,6 cm	795,6 cm	F6	803,5	Direito	6	784,4 cm	782,4 cm	786,7 cm	795,5 cm	F6	803,5	ESQUERDO
7	783,1 cm	779,6 cm	783,5 cm	794,2 cm	F7	800,5	Direito	7	782,7 cm	779,7 cm	783,6 cm	794,1 cm	F7	800,5	ESQUERDO
8	785,4 cm	781,2 cm	785,6 cm	796,7 cm	F8	803,2	Direito	8	785,1 cm	781,2 cm	785,8 cm	796,6 cm	F8	803,6	ESQUERDO
9	793,1 cm	789,0 cm	792,6 cm	804,3 cm	F9	811,5	Direito	9	792,6 cm	788,7 cm	792,6 cm	804,1 cm	F9	811,5	ESQUERDO
10	792,8 cm	787,7 cm	792,9 cm	805,3 cm	F10	821,4	Direito	10	792,4 cm	787,5 cm	792,8 cm	805,6 cm	F10	821,4	ESQUERDO
11	792,8 cm	787,0 cm	792,0 cm	805,7 cm	F11	829,5	Direito	11	793,0 cm	786,8 cm	792,4 cm	806,2 cm	F11	829,5	ESQUERDO
12	799,3 cm	793,8 cm	799,3 cm	812,2 cm	F12	848,1	Direito	12	799,6 cm	794,0 cm	799,3 cm	812,6 cm	F12	848,9	ESQUERDO

VERIFICAÇÃO DE MEDIÇÕES PADRÕES DAS LINHAS

AS LINHAS ENCONTRAM SE DENTRO DOS PADRÕES ESTIPULADOS PELA TABELA DO FABRICANTE, NÃO APRESENTARAM DIFERENÇAS SIGNIFICANTES, FORAM REALIZADAS CARGAS DE 12 KG EM ALGUMAS LINHAS, PARA CORREÇÃO E SIMETRIA DAS MESMAS.

A DISTÂNCIA DE HOMOLOGAÇÃO ENTRE OS MOSQUETÕES (AJUSTÁVEL NO PEITORAL). PARA O PARAPENTE TAMANHO: **S 40CM**, PARA O **M 42CM**, PARA O **L 44CM** E **PARA O XL46CM**. VARIAÇÕES DE MAIS DE 5CM NESTE VALOR ALTERAM CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS DO VELAME E SÃO POTENCIALMENTE PERIGOSAS.

PONTOS PARA MEDIÇÃO DE POROSIDADE



LAUDO TÉCNICO DE MEDIÇÃO E CONDIÇÕES GERAIS DE PARAPENTE

DESCONSIDERE ESSE LAUDO APÓS QUALQUER TIPO DE INCIDENTE OU ACIDENTE, DEVENDO SER REALIZADO OUTRA INSPEÇÃO NO EQUIPAMENTO.

OBSERVAÇÕES GERAIS

Data da emissão do laudo: 26 de outubro de 2021 e válido por um ano ou 100 horas.

Realizado por: Francisco Adilson Costa Ribeiro

Os dados transmitidos neste formulário serão tratados sob a égide da Lei 13.709/2018 (Lei Geral de Proteção de Dados).

Site: www.autorizadoparapente.com.br **e-mail:** contato@autorizadoparapente.com.br

Parabéns por enviar seu equipamento para revisão. Um piloto consciente preza sempre pela segurança!

