



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

www.autorizadadoparapente.com.br

REVISÃO SIMPLES ( ) ATÉ 20 DIAS PARA ENTREGA / REVISÃO COMPLETA ( X ) ATÉ 30 DIAS PARA ENTREGA

#### DADOS DO PROPRIETÁRIO

NOME: FELIPE LEANDRO
TELEFONE: (21) 97380 2510
E-MAIL: felipeJjolie@yahoo.com.br

ENDEREÇO: RUA MÁRIO RODRIGUES; VILA JURANDIR; SÃO JOÃO DE MERITÍ RJ.

### DADOS DO EQUIPAMENTO

FABRICANTE: SKYWALK PARAGLIDERS

TIPO/MODELO: CAYENNE 3 L

DATA DE FABRICAÇÃO: 2009

№ DE SÉRIE: SGT3LB 7409 51331

TAMANHO: 95 a 120 kg
COR: PRETO, CINZA E BRANCO.
DATA DE INSPEÇÃO: 19/08/2022

PROXIMA INSPEÇÃO: 19/08/2023 OU APÓS 100 HORAS

	EXTRADORSO	(600 Gr)	INTRADORSO	(600 Gr)	RESULTADO		
RESISTÊNCIA DO	ESQUERDO	600	600	600	OK		
TECIDO	CENTRO	600	600	600	OK		
(BETSOMETER)	DIREITO	600	600	600	OK		

### VERIFICAÇÃO DE RESISTÊNCIA DOS TECIDOS = + 600 kgf

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

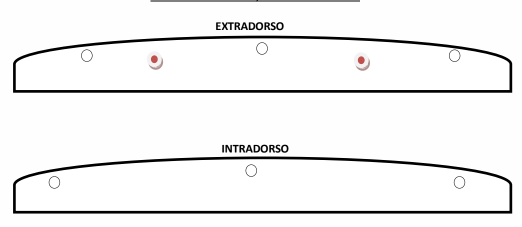
POROSIDADE	ESQUERDO	P.E	CENTRO	P.E	DIREITO
EXTRADORSO	745 s	<b>356</b> s	504 s	<b>319</b> s	<b>221</b> s
POROTEST SKF	ESQUERDO		CENTRO		DIREITO
INTRADORSO					

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

<sup>&</sup>quot;VALORES DO INTRADORSO SOMENTE PARA INFORMATIVO"

A POROSIDADE DO TECIDO É MEDIDA EM SEGUNDOS, QUANTO MAIOR O TEMPO REGISTRADO PELO APARELHO, MENOS AR ESTÁ PASSANDO PELO TECIDO, REPRESENTANDO A MELHOR SITUAÇÃO DO MATERIAL, O TESTE É REALIZADO EM 05 PONTOS NA PARTE DO EXTRADORSO E 03 PONTOS NO INTRADORSO DO PARAPENTE, INICIANDO SEMPRE PELO CENTRO DO VELAME ATÉ AS EXTREMIDADES, P.E (SÃO DOIS PONTOS EXTRAS DE MEDIÇÕES NO EXTRADORSO PARTES INFERIORES) LEMBRANDO QUE O MAIOR DESGASTE OCORRE NA REGIÃO CENTRAL DO PARAPENTE.

### PONTOS PARA MEDIÇÃO DE POROSIDADE



INSPEÇÃO VISUAL	POSITIVO/NEGATIVO	OBSERVAÇÕES	REPAROS REALIZADOS
EXTRADORSO	POSITIVO	ОК	_
INTRADORSO	POSITIVO	ОК	-
BORDO DE ATAQUE	POSITIVO	Ok	-
BORDO DE FUGA	POSITIVO	Ok	-
PERFIL INTERNO	POSITIVO	Ok	_
BANDAS DIAGONAIS	POSITIVO	Ok	_
ANCORAGENS	POSITIVO	Ok	-
ROLDANAS	POSITIVO	ОК	LUBRIFICADAS
ORINGS	POSITIVO	AUSENTES/RESSECADOS	08 COLOCADOS
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

LIN	LINHAS APRESENTARAM PROBLEMAS? SIM ( ) NÃO ( X )							
CÓDIGO	OBSERVAÇÕES							
	TODAS AS LINHAS FORAM VERIFICADAS INDIVIDUALMENTE.							
	ESTÃO EM BOAS CONDIÇÕES.							
01	LINHA PRINCIPAL TROCADA							

		TESTE DE CARGA DE LINHAS REALIZADO? SIM ( ) NÃO ( x )												
	LINHA	A MATERIAL/TIPO RESISTÊNCIA CARGA DE RESULTADO OU OBSERVAÇÕES												
		MÍN. RUPTURA												
1ª LINHA	A1													
2ª LINHA	B1													
3ª LINHA														
	OBS: RE	OBS: REALIZAR TESTE DE RUPTURA DE LINHAS NA PROXIMA REVISÃO.												

	MEDIDAS DOS TIRANTES/RISES							
	ESQUERDO	DIREITO						
Α	360 mm	355 mm						
В	350 mm	345 mm						
С	345 mm	345 mm						
D	345 mm	355 mm						
	DIFERENÇA MÁXIMA TOLERADA							
	30 mm 30 mm							

AVALIAÇÃO DO ESTADO GERAL DOS TIRANTES (POS/NEG)										
FITAS POSITIVO X X										
ROLDANAS	POSITIVO	X	X							
COSTURAS	POSITIVO	X	X							
SISTEMA DE ACELERAÇÃO	POSITIVO	X	X							
MAGNETO	POSITIVO	Х	Х							



### TRIMAGENS CORREÇÕES E MEDIDAS DAS LINHAS

		Α	В	С	D	E	STAB	BRAKES			Α	В	С	D	E	STAB	BRAKES
DIREITO	1	791,0 CM	783,2 CM	796,7 CM			703,1 CM	782,7 CM	ESQUERDO	1	790,8 CM	783,1 CM	796,2 CM			703,4 CM	774,3 CM
DIREITO	2	787,7 CM	780,3 CM	793,1 CM			701,5 CM	785,5 CM	ESQUERDO	2	787,6 CM	779,8 CM	793,2 CM			701,6 CM	776,5 CM
DIREITO	3	783,2 CM	776,4 CM	789,6 CM			707,0 CM	796,0 CM	ESQUERDO	3	783,8 CM	776,1 CM	789,5 CM			707,5 CM	787,1 CM
DIREITO	4	783,3 CM	776,6 CM	790,2 CM			696,1 CM	799,5 CM	ESQUERDO	4	783,8 CM	776,2 CM	790,2 CM			696,2 CM	789,8 CM
DIREITO	5	781,5 CM	774,4 CM	785,4 CM			697,0 CM	803,6 CM	ESQUERDO	5	781,0 CM	774,5 CM	785,5 CM			697,4 CM	794,0 CM
DIREITO	6	774,7 CM	769,0 CM	780,0 CM			700,4 CM	809,0 CM	ESQUERDO	6	774,9 CM	768,9 CM	779,8 CM			700,9 CM	799,9 CM
DIREITO	7	769,8 CM	764,5 CM	775,4 CM				823,0 CM	ESQUERDO	7	769,2 CM	765,3 CM	775,2 CM			773,4 CM	813,3 CM
DIREITO	8	767,8 CM	763,3 CM	773,9 CM				827,6 CM	ESQUERDO	8	767,5 CM	763,6 CM	773,9 CM				818,4 CM
DIREITO	9	756,6 CM	752,5 CM	761,5 CM				840,4 CM	ESQUERDO	9	756,9 CM	752,5 CM	761,4 CM				831,3 CM
DIREITO	10	744,9 CM	741,5 CM	750,8 CM					ESQUERDO	10	745,1 CM	741,8 CM	750,5 CM				
DIREITO	11	733,5 CM	731,7 CM	739,0 CM					ESQUERDO	11	733,5 CM	731,6 CM	739,4 CM				
DIREITO	12	724,4 CM	722,7 CM	729,6 CM					ESQUERDO	12	724,8 CM	722,7 CM	729,4 CM				
DIREITO	13								ESQUERDO	13							
DIREITO	14								ESQUERDO	14							
DIREITO	15								ESQUERDO	15							
DIREITO	16								ESQUERDO	16							
DIREITO	17								ESQUERDO	17							
CORREÇÕES									CORREÇÕES								
CORREÇÕES									CORREÇÕES								
CORREÇÕES									CORREÇÕES								
CORREÇÕES									CORREÇÕES								
CORREÇÕES									CORREÇÕES								
CORREÇÕES									CORREÇÕES								

AS MEDIDAS DAS LINHAS SÃO REALIZADAS COM UM APARELHO DE MEDIÇÕES DIGITAL A LASER, PARA UMA MAIOR EFICÁCIA NAS MEDIÇÕES, SE ESTAS NÃO ESTIVEREM EM CONFORMIDADE COM O MAPA PADRÃO DE LINHAS, MODELOS E TAMANHOS, FORNECIDOS PELO FABRICANTE, REALIZAREMOS AJUSTES PARA MANTERMOS A SIMETRIA DE AMBOS OS LADOS, ALGUMAS APRESENTARAM POUCAS DIFERENÇAS, NÃO ULTRAPASSANDO A TOLERÂNCIA DE 10 mm, NÃO NECESSITANDO DE LOOPING PARA A CORREÇÕES/SIMETRIA DAS MESMAS, TODAS AS LINHAS FORAM MEDIDAS DIGITALMENTE, E ENCONTRAM SE DENTRO DOS PADRÕES ESTIPULADOS PELA TABELA DO FABRICANTE.

OBS: FREIO DIREITO ALIVIADO EM 15 MM PARA SIMETRIA DOS LADOS.

### **OBSERVAÇÕES GERAIS**

Data da emissão do laudo: 19 de agosto de 2022; válido por um ano ou 100 horas, conforme normas do fabricante.

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.autorizadadoparapente.com.br e-mail: contato@autorizadadoparapente.com.br

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

Parabéns por enviar seu equipamento para revisão revisem- o no prazo recomendado no manual do fabricante, pedimos que infle sua vela e confira sempre seus equipamentos após sair da autorizada, um piloto consciente preza sempre pela segurança.

Voar viajar e fazer amigos!