



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

ENDEREÇO: RUA 88 A; SETOR SUL GOIANIA - GO.

DADOS DO EQUIPAMENTO

FABRICANTE: AXIS PARAGLIDERS

TIPO/MODELO: VEGA 3

ANO: XXXX

Nº DE SÉRIE: XXXXXXXX

TAMANHO: XXXXXX

COR: VERMELHO E BRANCO.

DATA DE INSPEÇÃO: 02/12/2022 PROXIMA INSPEÇÃO: 02/12/2023 OU APÓS 100 HORAS

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

VERIFICAÇÃO DE RESISTÊNCIA DOS TECIDOS APROVADO

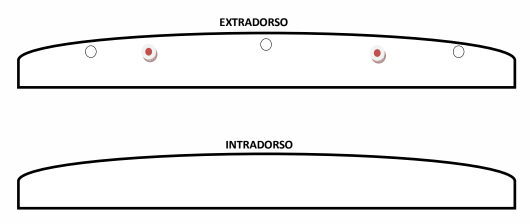
OBS: Os demais testes somente serão realizados quando os resultados dos testes de resistências dos tecidos forem aprovados, valores mínimos toleráveis 400 a 600gr de acordo com a gramatura.

POROSIDADE EXTRADORSO POROTEST SKF	ESQUERDO	P.E	CENTRO	P.E	DIREITO
	848 s	1394 s	1242 s	1245 s	952 s
PORUIEST SKF					

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

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 DO PARAPENTE, INICIANDO SEMPRE PELO CENTRO DO VELAME ATÉ AS EXTREMIDADES, P.E (SÃO DOIS PONTOS EXTRAS DE MEDIÇÕES NO EXTRADORSO PARTES CENTRAIS 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	PEQUENO FURO	_
INTRADORSO	POSITIVO	PEQUENO FURO	_
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	10 COLOCADOS
OBSERVAÇÕES EXTRAS	01 RIPSTOP COLOCADO NO INTRADORSO. 01 RIPSTOP COLOCADO NO EXTRADORSO.	FEITO A SELAGEM DAS COSTURAS DAS LINHAS.	REALIZADA A LIMPEZA INTERNA PARA RETIRADA DE RESÍDUOS.



LINHAS APRESENTARAM PROBLEMAS VISUAIS? SIM (X) NÃO ()								
CÓDIGO	OBSERVAÇÕES							
	TODAS AS LINHAS FORAM VERIFICADAS INDIVIDUALMENTE.							
	ESTÃO EM BOAS CONDIÇÕES VISUAIS.							
	FEITA AS SELAGENS DAS COSTURAS DAS LINHAS.							
·								

VERIFICAÇÃO DE LINHAS E TIRANTES

O TESTE DE CARGA DE RUPTURA DE LINHAS SÓ É REALIZADO COM AUTORIZAÇÃO DO CLIENTE, EM REVISÕES COMPLETAS E EM EQUIPAMENTOS COM MAIS DE 3 ANOS DE FABRICAÇÃO, POIS A LINHA PRINCIPAL A SER TESTADA DEVERÁ SER SUBSTITUÍDA, E O VALOR DESTA "NÃO ESTÁ INCLUSA NA REVISÃO"

		TESTE DE CARGA DE LINHAS REALIZADO? SIM () NÃO (X)												
	LINHA	HA MATERIAL/TIPO RESISTÊNCIA CARGA DE RESULTADO OU OBSERVAÇÕE												
			MÍN.	RUPTURA										
1ª LINHA	A1													
2ª LINHA	B1													
3ª LINHA														
	OBS: CL	IENTE OPTOU POR N	ÃO REALIZAR TES	TE DE RUPTURA DE	LINHA.									

	MEDIDAS DOS TIRANTES/RISES								
	DIREITO ESQUERDO								
Α	540 mm	540 mm							
A1	535 mm	535 mm							
В	537 mm	535 mm							
С	535 mm	535 mm							
D	535 mm	535 mm							
DIF	DIFERENÇA MÁXIMA TOLERADA DE AMBOS OS LADOS								
	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	X							



SIMETRIA BI LATERAL MEDIDA DAS LINHAS TRIMAGEM E CORREÇÕES.

		Α	В	c	D	E	STAB	BRAKES			Α	В	c	D	E	STAB	BRAKES
DIREITO	1	792,0 cm	782,5 cm	784,5 cm	795,0 cm		712,3 cm	778,1 cm	ESQUERDO	1	791,4 cm	782,4 cm	785,5 cm			712,0 cm	777,0 cm
DIREITO	2	782,1 cm	772,7 cm	774,7 cm	785,6 cm		712,4 cm	787,3 cm	ESQUERDO	2	781,5 cm	773,1 cm	775,6 cm			712,5 cm	785,3 cm
DIREITO	3	787,5 cm	778,2 cm	781,0 cm	791,3 cm		704,8 cm	798,0 cm	ESQUERDO	3	787,0 cm	778,6 cm	781,3 cm			704,7 cm	796,2 cm
DIREITO	4	783,8 cm	774,9 cm	778,0 cm	787,1 cm		705,5 cm	795,7 cm	ESQUERDO	4	783,3 cm	775,5 cm	778,4 cm			705,7 cm	793,2 cm
DIREITO	5	774,4 cm	766,6 cm	770,4 cm	779,4 cm		714,4 cm	798,5 cm	ESQUERDO	5	774,6 cm	766,8 cm	770,7 cm			714,2 cm	796,4 cm
DIREITO	6	776,0 cm	769,5 cm	773,0 cm	781,7 cm			807,9 cm	ESQUERDO	6	776,3 cm	770,4 cm	773,7 cm				806,2 cm
DIREITO	7	761,4 cm	758,2 cm	766,9 cm				810,8 cm	ESQUERDO	7	761,3 cm	758,7 cm	767,6 cm				808,6 cm
DIREITO	8	749,6 cm	747,8 cm	756,5 cm				813,2 cm	ESQUERDO	8	749,8 cm	748,4 cm	756,6 cm				811,0 cm
DIREITO	9	736,8 cm	735,9 cm	743,1 cm				824,4 cm	ESQUERDO	9	736,9 cm	735,9 cm	743,8 cm				822,0 cm
DIREITO	10	734,1 cm	733,9 cm	739,8 cm					ESQUERDO	10	735,1 cm	733,9 cm	740,4 cm				
DIREITO	11								ESQUERDO	11							
DIREITO	12								ESQUERDO	12							
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 CORREÇÕES/SIMETRIAS DAS MESMAS, TODAS AS LINHAS FORAM MEDIDAS DIGITALMENTE, E ENCONTRAM SE DENTRO DOS PADRÕES ESTIPULADOS PELA TABELA DO FABRICANTE AXIS.

TRIM.

SL: 0mm

DL: - 9mm

LH: - 14mm PH: - 24mm

PH+: - 32mm

Linha do freio lado esquerdo, aliviada em 22 mm para simetria.



OBSERVAÇÕES GERAIS

Data da emissão do laudo: 03 de dezembro 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!

