



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: LAIRDO CORDEIRO DA SILVA

TELEFONE: (21) 97997 6593

E-MAIL: lairdocordeiro@yahoo.com.br

ENDEREÇO: RUA RODRIGUES DE ABREU RJ.

DADOS DO EQUIPAMENTO

FABRICANTE: GIN PARAGLIDERS
TIPO/MODELO: CARRERA

DATA DE FABRICAÇÃO: XXXX
№ DE SÉRIE: BD04 K6301243P

TAMANHO: 110 a 130 kg

COR: AZUL, BRANCO E VERMELHO.

DATA DE INSPEÇÃO: 20/10/2022 **PROXIMA INSPEÇÃO:** 20/10/2023 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.

	ESQUERDO	P.E	CENTRO	P.E	DIREITO
POROSIDADE					
EXTRADORSO	146 s	437 s	554 s	553 s	572 s
POROTEST SKF	ESQUERDO		CENTRO		DIREITO
INTRADORSO	190 s		452 s		493 s

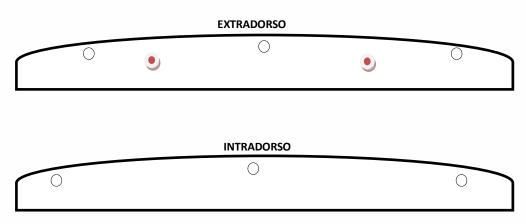
TABELA DE REFERÊNCIA SKF							
>200 s	EXCELENTE						
70 – 200 s	BOM						
25 – 70 s	MÉDIO						
18 – 25 s	FRACO						
<18 s	INAPROPRIADO						

[&]quot;VALORES DO <u>INTRADORSO</u> APENAS PARA CARÁTER 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 CENTRAIS INFERIORES) LEMBRANDO QUE O MAIOR DESGASTE OCORRE NA REGIÃO CENTRAL DO PARAPENTE.

"VALORES DO <u>INTRADORSO</u> APENAS PARA CARÁTER INFORMATIVO"

PONTOS PARA MEDIÇÃO DE POROSIDADE



INSPEÇÃO VISUAL	POSITIVO/NEGATIVO	OBSERVAÇÕES	REPAROS REALIZADOS		
EXTRADORSO	POSITIVO	ОК	ı		
INTRADORSO	POSITIVO	RIPSTOPS MAL INSTALADOS	02 RIPSTOP INSTALADOS		
BORDO DE ATAQUE	POSITIVO	Ok	ı		
BORDO DE FUGA	POSITIVO	Ok	ı		
PERFIL INTERNO	POSITIVO	Ok	-		
BANDAS DIAGONAIS	POSITIVO	Ok	-		
ANCORAGENS	POSITIVO	Ok	ı		
ROLDANAS	POSITIVO	ОК	LUBRIFICADAS		
ORINGS	POSITIVO	AUSENTES/RESSECADOS	10 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

LINHAS APRESENTARAM PROBLEMAS? SIM (X) NÃO ()							
CÓDIGO	OBSERVAÇÕES						
	TODAS AS LINHAS FORAM VERIFICADAS INDIVIDUALMENTE.						
	ESTÃO EM BOAS CONDIÇÕES.						
FR	LINHA PRINCIPAL DO FREIO PUÍDA.						
FR	01 LINHA PRINCIPAL DO FREIO COLOCADA.						

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

MEDIDAS DOS TIRANTES/RISES							
	ESQUERDO	DIREITO					
Α	505 mm	505 mm					
A1	505 mm	505mm					
В	505 mm	505 mm					
С	510 mm	510 mm					
D	510 mm	510 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	X	X						



TRIMAGENS CORREÇÕES E MEDIDAS DAS LINHAS

		Α	В	С	D	E	STAB	BRAKES			Α	В	С	D	E	STAB	BRAKES
DIREITO	1	867,6 CM	862,1 CM	879,8 CM	889,3 CM		774,0 CM	874,1 CM	ESQUERDO	1	867,5 CM	862,7 CM	880,4 CM	890,3 CM		774,7 CM	874,0 CM
DIREITO	2	862,4 CM	857,0 CM	870,5 CM	877,1 CM		769,1 CM	869,5 CM	ESQUERDO	2	862,7 CM	857,6 CM	870,8 CM	878,0 CM		769,7 CM	868,6 CM
DIREITO	3	859,0 CM	852,9 CM	866,9 CM	872,7 CM		778,4 CM	876,5 CM	ESQUERDO	3	858,6 CM	853,4 CM	867,2 CM	873,7 CM		779,2 CM	875,0 CM
DIREITO	4	862,1 CM	855,6 CM	863,2 CM	877,5 CM		772,1 CM	892,4 CM	ESQUERDO	4	861,4 CM	856,1 CM	863,7 CM	878,5 CM		773,1 CM	891,5 CM
DIREITO	5	855,2 CM	849,8 CM	863,2 CM	874,0 CM		772,2 CM	907,4 CM	ESQUERDO	5	854,9 CM	850,2 CM	863,5 CM	874,6 CM		773,2 CM	906,8 CM
DIREITO	6	850,2 CM	844,2 CM	868,7 CM	863,7 CM		779,7 CM	908,6 CM	ESQUERDO	6	849,3 CM	845,0 CM	869,1 CM	864,7 CM		780,7 CM	908,2 CM
DIREITO	7	843,5 CM	838,6 CM	864,9 CM	859,8 CM				ESQUERDO	7	842,9 CM	839,3 CM	865,0 CM	860,4 CM			
DIREITO	8	845,5 CM	840,7 CM	857,3 CM	861,2 CM				ESQUERDO	8	845,1 CM	841,0 CM	857,3 CM	861,8 CM			
DIREITO	9	838,6 CM	834,8 CM	855,0 CM					ESQUERDO	9	838,7 CM	834,9 CM	855,0 CM				
DIREITO	10	829,7 CM	826,0 CM	850,9 CM					ESQUERDO	10	830,0 CM	826,7 CM	850,8 CM				
DIREITO	11	818,3 CM	815,1 CM	850,2 CM					ESQUERDO	11	818,6 CM	814,8 CM	849,9 CM				
DIREITO	12	816,2 CM	813,3 CM	854,8 CM					ESQUERDO	12	816,3 CM	813,2 CM	854,5 CM				
DIREITO	13	807,2 CM	804,1 CM	842,0 CM					ESQUERDO	13	807,4 CM	804,4 CM	842,8 CM				
DIREITO	14	804,3 CM	801,3 CM	834,0 CM					ESQUERDO	14	804,7 CM	802,0 CM	834,6 CM				
DIREITO	15	805,0 CM	801,2 CM	821,7 CM					ESQUERDO	15	804,8 CM	801,9 CM	822,8 CM				
DIREITO	16			819,9 CM					ESQUERDO	16			820,8 CM				
DIREITO	17			810,1 CM					ESQUERDO	17			811,1 CM				
				807,2 CM									808,2 CM				
CORREÇÕES				806,3 CM					CORREÇÕES				806,8 CM				
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 APÓS CORREÇÕES ENCONTRAM SE DENTRO DOS PADRÕES ESTIPULADOS PELA TABELA DO FABRICANTE.

TRIM. SL: 0mm DL: - 9mm LH: - 14mm PH: - 24mm PH+: - 32mm

Linha do freio, aliviada em 00mm para simetria.



OBSERVAÇÕES GERAIS

Data da emissão do laudo: 20 de outubro 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!

