

LAUDO TÉCNICO DE MEDIÇÃO E CONDIÇÕES GERAIS DE PARAPENTE



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

www.autorizadodoparapente.com.br

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

DADOS DO PROPRIETÁRIO

NOME: JEAN DE LIMA LINS

TELEFONE: (21) 99550 0669

E-MAIL: jeanparapente@gmail.com

ENDEREÇO: RUA ZENETILDES ALVES MEIRA Nº 300 ; RUA C CASA 06 A RIO DE JANEIRO.

DADOS DO EQUIPAMENTO

FABRICANTE: OZONE PARAGLIDERS

TIPO/MODELO: MAGNUM 38 M

DATA DE FABRICAÇÃO: 2011

Nº DE SÉRIE: MAG38M19A099

TAMANHO: M 110 A 185 KG

COR: VINHO, VERMELHO E BRANCO

DATA DE INSPEÇÃO: 17/02/2022

PROXIMA INSPEÇÃO: 17/02/2023 OU APÓS 100 HORAS

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

VERIFICAÇÃO DE TECIDO OK + 600 GRAMAS

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

	ESQUERDO	P.E	CENTRO	P.E	DIREITO
POROSIDADE EXTRADORSO	816 s	1008 s VERM	481 s	1000 s VERM	986 s
POROTEST SKF	ESQUERDO		CENTRO		DIREITO
INTRADORSO	820 s		445 s		503 s

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 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 NA PARTE INFERIOR) LEMBRANDO QUE O MAIOR DESGASTE OCORRE NA REGIÃO CENTRAL DO PARAPENTE.

LAUDO TÉCNICO DE MEDIÇÃO E CONDIÇÕES GERAIS DE PARAPENTE

INSPEÇÃO VISUAL	POSITIVO/NEGATIVO	OBSERVAÇÕES	REPAROS REALIZADOS
EXTRADORSO	POSITIVO	OK	--
INTRADORSO	POSITIVO	OK	--
BORDO DE ATAQUE	POSITIVO	Ok	--
BORDO DE FUGA	POSITIVO	Ok	--
PERFIL INTERNO	POSITIVO	Ok	--
BANDAS DIAGONAIS	POSITIVO	Ok	--
ANCORAGENS	POSITIVO	Ok	--
ROLDANAS	POSITIVO	TRAVADAS	LUBRIFICADAS E DESTRAVADAS
ORINGS	POSITIVO	OK	--
OBSERVAÇÕES EXTRAS	--	REALIZADA A LIMPEZA INTERNA PARA RETIRADA DE RESÍDUOS.	SUBSTITUIÇÕES DOS BOTÕES DE CONTATOS, DOS BATOQUES DE FREIOS, POR DE NEODISMO.

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.

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

	LINHA	MATERIAL/TIPO	RESISTÊNCIA MÍN.	CARGA DE RUPTURA	RESULTADO OU OBSERVAÇÕES
1ª LINHA	A1				
2ª LINHA	B1				
3ª LINHA					
OBS: REALIZAR TESTE DE RUPTURA DE LINHAS NA PROXIMA REVISÃO.					

MEDIÇÃO DOS ELEVADORES/RISES

MEDIDA ORIGINAL			430 mm
	ESQUERDO	DIREITO	DIFERENÇA
A	430 mm	430 mm	00 mm
A1	430 mm	430 mm	00 mm
B	395 mm	395 mm	00 mm
C	395 mm	395 mm	00 mm
D	395 mm	395 mm	00 mm
DIFERENÇA MÁXIMA TOLERADA			
	30 mm	30 mm	



LAUDO TÉCNICO DE MEDIÇÃO E CONDIÇÕES GERAIS DE PARAPENTE

AVALIAÇÃO DO ESTADO GERAL DOS TIRANTES (POS/NEG)

FITAS	POSITIVO	X	X
ROLDANAS	POSITIVO	TRAVADAS	LUBRIFICADAS E DESTRAVADAS.
COSTURAS	POSITIVO	X	X
SISTEMA DE ACELERAÇÃO	POSITIVO	X	X
MAGNETOS	POSITIVO	SUBSTITUÍDOS	COLOCAÇÃO DE PAR DE CONTATOS DOS BATOQUES.

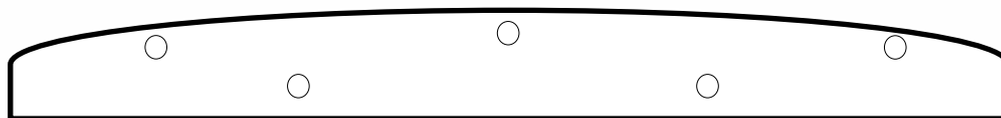
TRIMAGEM CORREÇÕES E MEDIDA DAS LINHAS

		A	B	C	D	E	STAB	BRAKES		A	B	C	D	E	STAB	BRAKES		
DIREITO	1	8477	8372	8423	8565	8658	7380	9571		1	8477	8372	8422	8565	8658	7380	9570	ESQUERDO
DIREITO	2	8408	8297	8353	8493	8576	7265	9208		2	8406	8297	8353	8493	8576	7265	9208	ESQUERDO
DIREITO	3	8411	8306	8354	8490	8560	7359	8976		3	8411	8306	8354	8490	8560	7359	8977	ESQUERDO
DIREITO	4	8390	8287	8335	8466	8573	7293	8757		4	8390	8287	8335	8466	8573	7293	8757	ESQUERDO
DIREITO	5	8365	8261	8311	8442	8548	7393	8687		5	8364	8261	8311	8442	8548	7393	8687	ESQUERDO
DIREITO	6	8419	8319	8364	8488	8458	7301	8421		6	8419	8319	8364	8488	8458	7301	8421	ESQUERDO
DIREITO	7	8374	8283	8335	8464	8412	7438	8322		7	8374	8283	8335	8464	8412	7438	8324	ESQUERDO
DIREITO	8	8296	8201	8253	8383	8397	7340	8336		8	8296	8201	8253	8383	8397	7340	8336	ESQUERDO
DIREITO	9	8297	8208	8257	8378	8334		8286		9	8297	8208	8257	8378	8334		8286	ESQUERDO
DIREITO	10	8254	8173	8215	8337	8175		8175		10	8254	8173	8215	8337	8175		8175	ESQUERDO
DIREITO	11	8206	8125	8169	8294	7974		8175		11	8206	8125	8169	8294	7974		8175	ESQUERDO
DIREITO	12	8258	8184	8228	8332			8191		12	8256	8184	8228	8332			8191	ESQUERDO
DIREITO	13	8150	8104	8141	8240			8324		13	8150	8104	8141	8240			8325	ESQUERDO
DIREITO	14	8033	7993	8032	8134					14	8033	7993	8032	8134				ESQUERDO
DIREITO	15	8004	7965	7997	8089					15	8004	7965	7997	8089				ESQUERDO
DIREITO	16	7900	7868	7889	7974					16	7900	7868	7889	7974				ESQUERDO
DIREITO	17	7828	7803	7813	7898					17	7828	7803	7813	7898				ESQUERDO
DIREITO	18	7857	7827	7822	7897					18	7855	7827	7823	7897				ESQUERDO

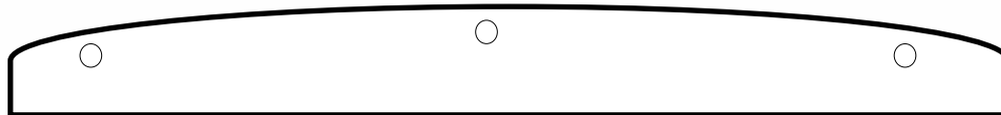
AS MEDIDAS DAS LINHAS SÃO REALIZADAS COM UM APARELHO DE MEDIÇÕES DIGITAL A LASER, PARA UMA MAIOR EFICÁCIA NAS MEDIÇÕES, SE ESTAS NÃO ESTIVEREM EM CONFORMIDADE COM O MAPA PADRÃO DE LINHAS, MODELOS E TAMANHOS, FORNECIDOS PELO FABRICANTE, REALIZAR S AJUSTES PARA MANTERMOS A SIMETRIA DE AMBOS OS LADOS, ALGUMAS 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.

PONTOS PARA MEDIÇÃO DE POROSIDADE

EXTRADORSO



INTRADORSO



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



LAUDO TÉCNICO DE MEDIÇÃO E CONDIÇÕES GERAIS DE PARAPENTE

OBSERVAÇÕES GERAIS

Data da emissão do laudo: 17 de Fevereiro 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.autorizadoparapente.com.br **e-mail:** contato@autorizadoparapente.com.br

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!

