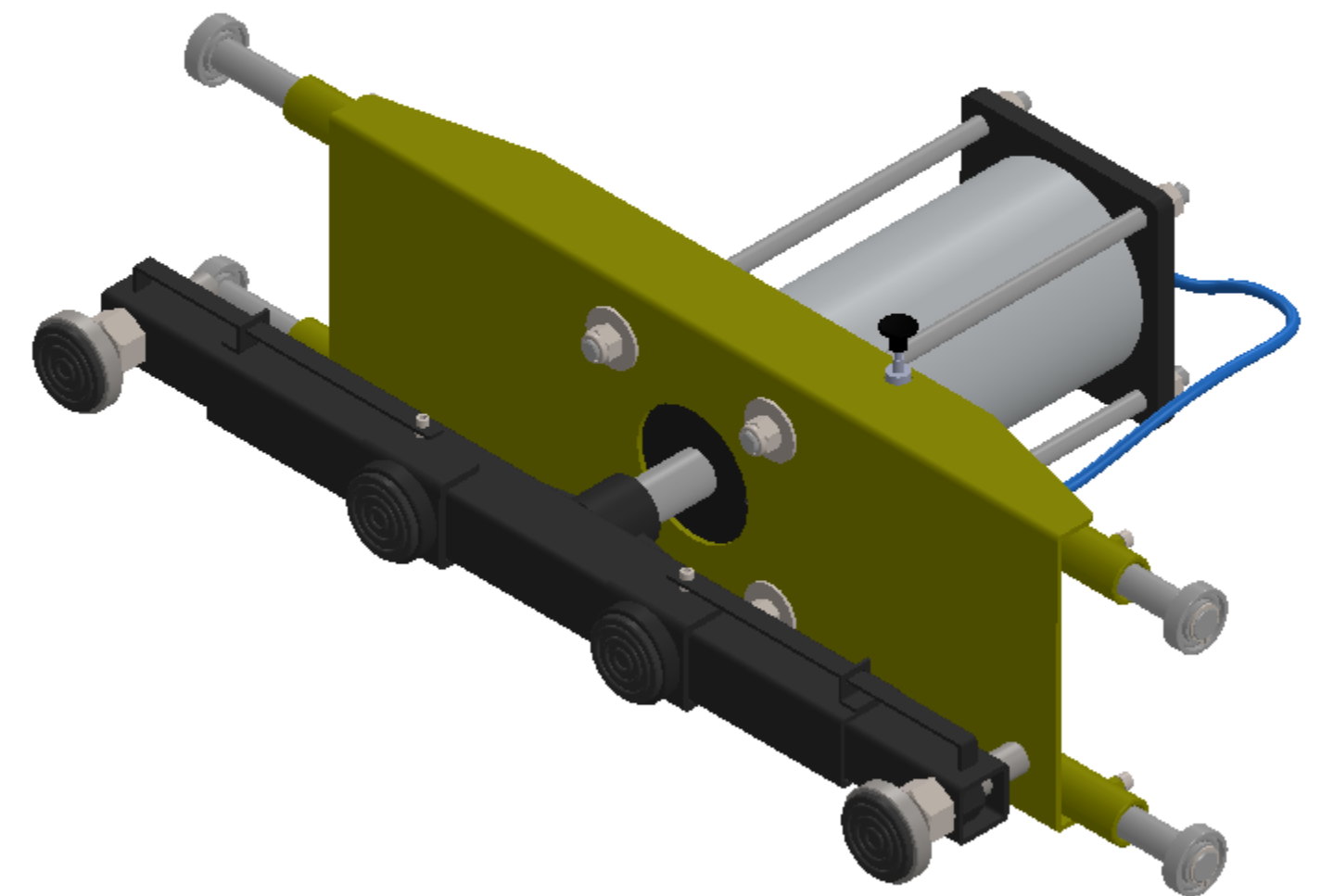
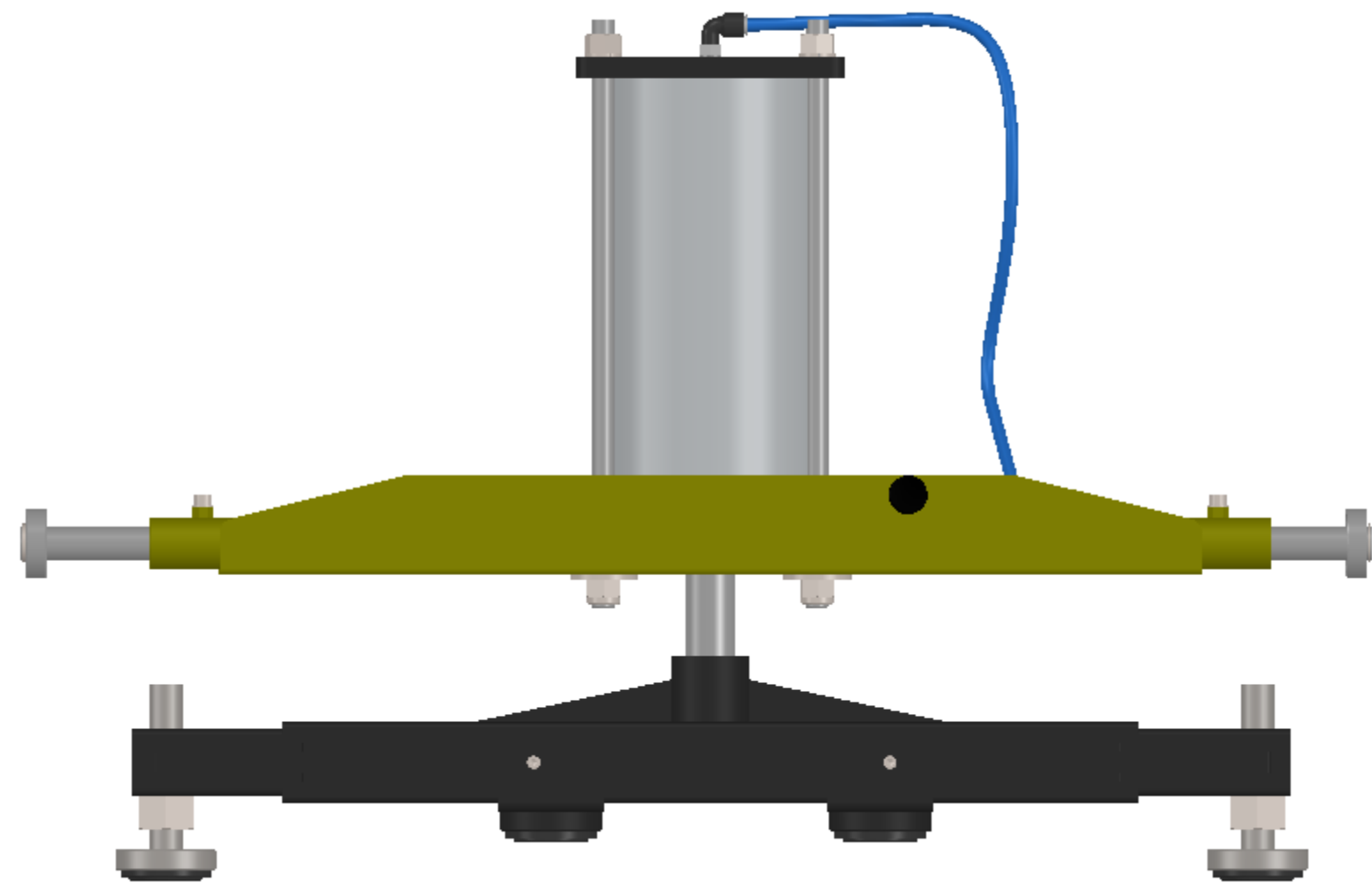
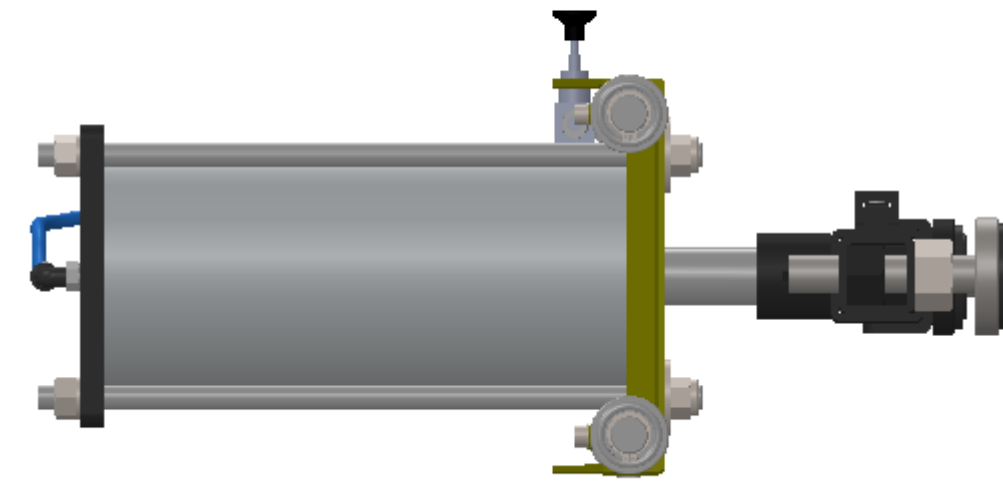
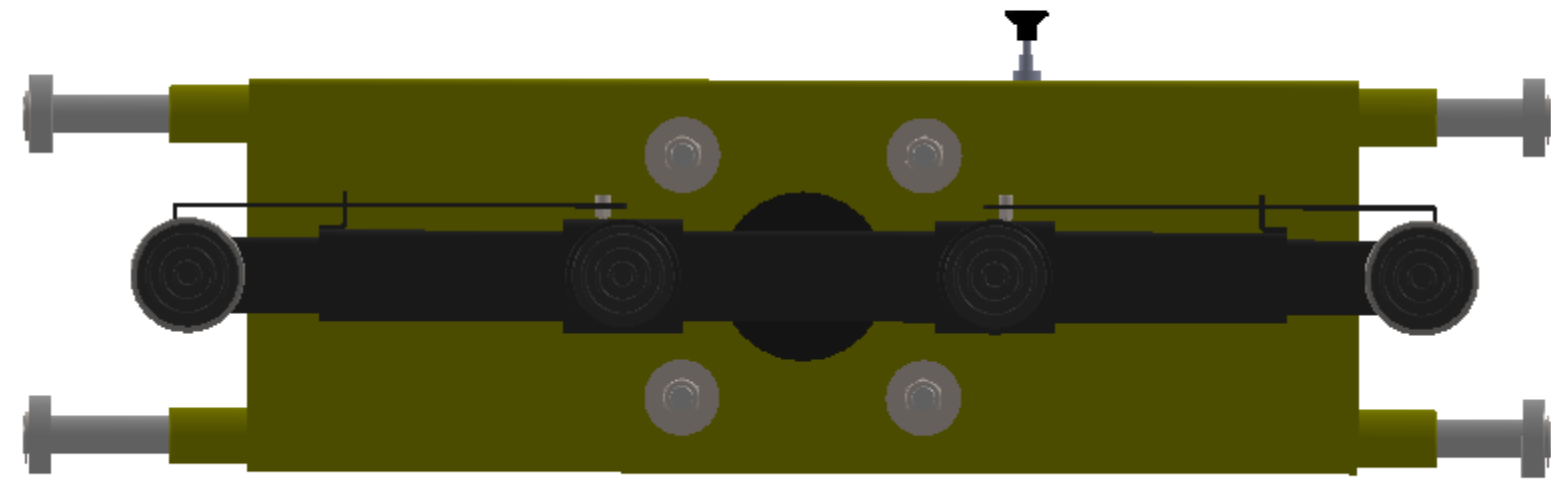


Nº DO ITEM	Nº DA PEÇA	DESCRIÇÃO	QTD.	CÓDIGO	CÓD. DE LOCAL.
1	GL-1500-1	CAMISA	1	3025	
2	GL-1500-2	HASTE	1	2390	
3	GL-1500-3	ÊMBOLO DIAFRAGMA	1	362	29C2
4	GL-1500-4	ÊMBOLO DE POLIPROPILENO	1	3525	29B2
5	GL-1500-5	ÊMBOLO DE AÇO	2	3474	
6	GL-1500-6	TIRANTE	4	2168	
7	GL-1500-7	TAMPA SUPERIOR	1		
8	GL-1500-8	TAMPA INFERIOR	1		
9	GL-1500-9	REGULADOR DE ALTURA	2		
10	GL-1500-10	EIXO DA RODA	4		
11	GL-1500-11	SAPATA DE APOIO	4		
12	GL-1500-12	SAPATA GEO LIFT PADRÃO	2		
13	GL-1500-13	BRAÇO TELESCÓPICO	2		
14	GL-1500-14	SUPORTE DO BRAÇO	1		
15	GL-1500-15	BASE GEO LIFT	1		
16	GL-1500-16	MOLA CÔNICA	1	649	20F1
17	COMERCIAL	PARAFUSO ALLEN M6 X 12MM	2	992	8A6
18	COMERCIAL	ANEL CHATO Ø170 X Ø159 X 1,5	1	1067	2716
19	COMERCIAL	PARAFUSO ALLEN M8 X 25MM	4	71	27F7
20	COMERCIAL	PORCA SEXT. ZINCADA M6	2	68	3D3
21	COMERCIAL	ROLAMENTO 6205-ZZ	4	3029	21D3
22	COMERCIAL	ANEL DE RETENÇÃO EXT. Ø25	4	660	3K6
23	COMERCIAL	ARRUELA PRESSÃO M16	4	4	3B6
24	COMERCIAL	PORCA SEXT. ZINCADA 5/8"W	4	49	3E1/H1
25	COMERCIAL	ARRUELA LISA M8	4	2822	3A1
26	COMERCIAL	PORCA SEXT. ZINCADA 3/4"W	1	2205	21B5
27	COMERCIAL	VALV. PNEUMÁTICA BOTÃO 3/2VIAS	1	2364	24A5
28	COMERCIAL	COT. P/ MANG. Ø10mm X 1/8"BSP	1	4149	3M8
29	COMERCIAL	CONEC. MANG. Ø10mm X 1/4"BSP	3	4146	3N7
30	COMERCIAL	MANG. POLIURETANO Ø 10mm	1	4150	26D5
31	COMERCIAL	ARRUELA LISA M16	4	14	3B11
32	COMERCIAL	PORCA PARLOCK 5/8" W	4	53	3C10
33	COMERCIAL	PORCA SEXT. ZINCADA 1" W	2	665	21D5

TOLERÂNCIAS NÃO INDICADAS: ±					ACABAMENTO:		REBARBAR E QUEBRAR ARESTAS AGUDAS		NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO		REVISÃO
CLASSE	A16 6	6 a 30	30 a 120	120 a 315	315 a 1000				AUTOMECH LTDA.		
FINA	-0,05	-0,10	-0,15	-0,20	-0,30				CONJUNTO: GEO LIFT 1500		
MÉDIA	0,10	0,20	0,30	0,50	0,80				TÍTULO: MONTAGEM EXPLODIDA		
DES	NOME	ASSINATURA	DATA	CÓDIGO	COMPONENTE				DES. Nº GL-1500		
VERIF	JEFFERSON ALMEIDA		17/06/2013						A2		
APROV									MATERIAL: ---		
MANUF									PESO:		
QUALID									ESCALA: 1:6		
									FOLHA 1 DE 33		

ATENÇÃO: Este desenho é de propriedade da Automech e é confidencial, não podendo ser usado, reproduzido ou alterado sem prévia autorização da Automech.



TOLERÂNCIAS NÃO INDICADAS: \pm						ACABAMENTO:	REBARBAR E QUEBRAR ARESTAS AGUDAS	NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO	REVISÃO
CLASSE	A16 6	6 à 30	30 à 120	120 à 315	315 à 1000			AUTOMECH LTDA.	
FINA	-0,05	-0,10	-0,15	-0,20	-0,30				
MÉDIA	0,10	0,20	0,30	0,50	0,80			CONJUNTO: GEO LIFT 1500	
DES	NOME	ASSINATURA	DATA	CÓDIGO	COMPONENTE			TÍTULO: MONTAGEM	
VERIF	JEFFERSON ALMEIDA		17/06/2013	CÓDIGO	MATÉRIA-PRIMA			DES. Nº GL-1500	
APROV								A2	
MANUF								ESCALA: 1:5	
QUALID								FOLHA 2 DE 33	
						PESO:			

ATENÇÃO: Este desenho é de propriedade da Automech e é confidencial, não podendo ser usado, reproduzido ou alterado sem prévia autorização da Automech.