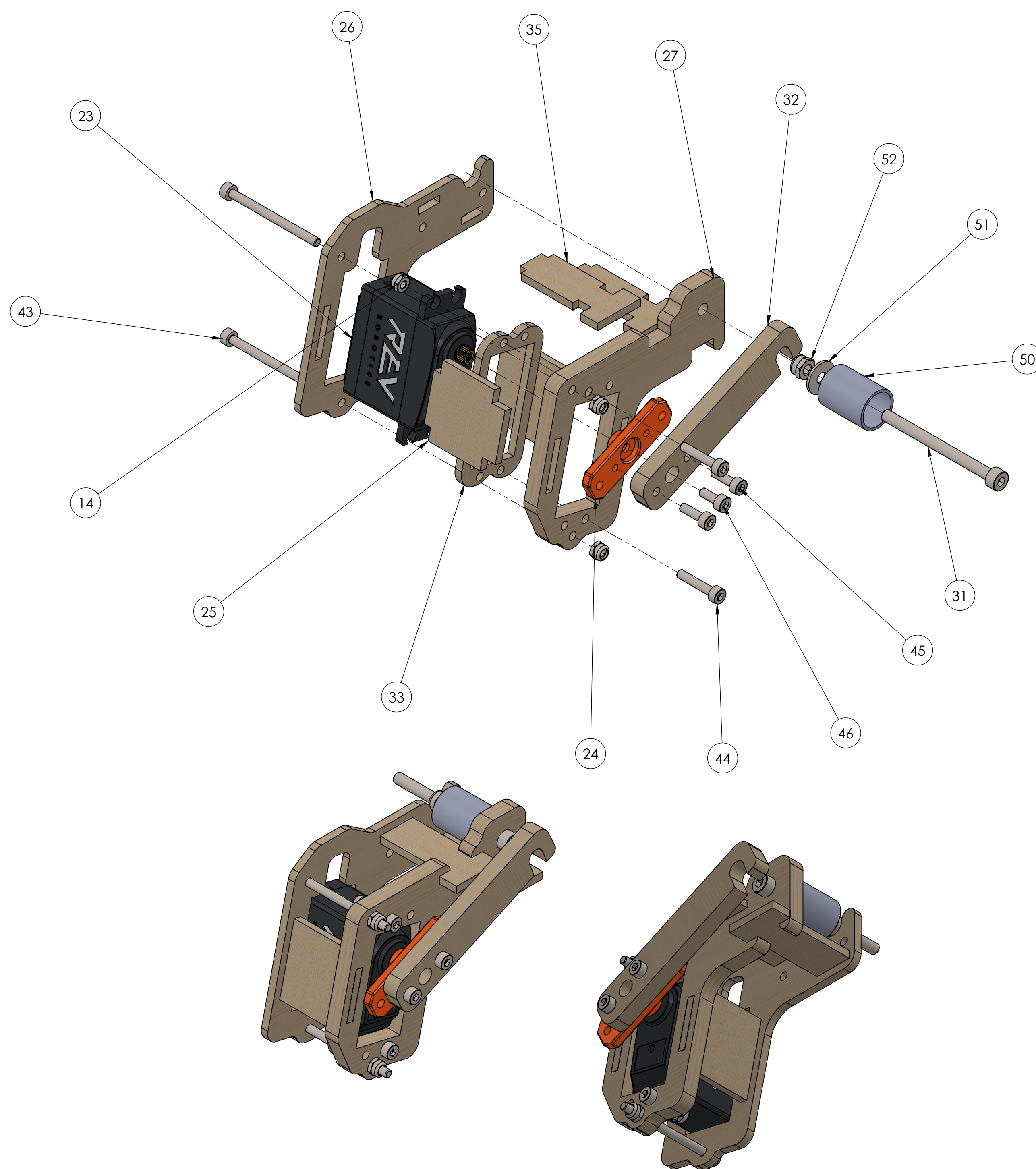


Nº DO ITEM	Nº DA PEÇA	DESCRIÇÃO	QTD.
1	Lateral braço mancal oficial		1
2	Lateral braço motor oficial		1
3	Ekinho brasis		1
4	L padrão		8
5	Tubo base		2
6	Tubo diagonal		2
7	Fixacao motor	Part 3	1
8	HD HEX 2 Gear box2		1
9	lateralcamera		2
10	Logitech c270 (1).step	Logitech c270	1
11	v2front		2
12	ISO 4762 M3 x 16 - 16N		9
13	ISO 4762 M3 x 25 - 18N		4
14	ISO 10511-M3-N		10
15	churros meia		1
16	am-2986 FR87Z Hex Bearing (2).step		1
17	Churros centro braco		1
18	Suporte motor		1
19	Churros lateral braço		2
20	Ganchos batente braco		1
21	Ajuste batente		1
22	hub braco		1
23	Servo braco		2
24	Adaptador servo batente		2
25	Espacador servo trava		2
26	Fixacao trava braco		1
27	Fixacao trava servo		1
28	Espacador servo batente		2
29	Braco servo batente		1
30	Espacador braco servo batente		1
31	ISO 4762 M4 x 50 - 23N		1
32	Suporte pino trava		1
33	Peça4		1
34	Peça1		1
35	Espacamento mola trava		2
36	Fixacao servo batente		1
37	Fixacao braco servo batente		1
38	ISO 4762 M3 x 30 - 30N		8
39	ISO 4762 M6 x 12 - 12N		4
40	ISO 4762 M3 x 20 - 20N		2
41	ISO 4762 M3 x 30 - 18N		4
42	ISO 4762 M4 x 16 - 16N		4
43	ISO 4762 M3 x 40 - 40N		2
44	ISO 4762 M3 x 16 - 16N		9
45	ISO 4762 M3 x 10 - 10N		6
46	ISO 4762 M3 x 8 - 8N		1
47	ISO 4762 M3 x 12 - 12N		3
48	ISO 4762 M4 x 20 - 20N		1
49	socket head cap screw_isok		2
50	Mola trava		1
51	Washer ISO 7093 - 4		1
52	ISO 10511-M4-N		1



SE NÃO ESPECIFICADO USAR O NOME DO INTERVENIENTE	ACABAMENTO:		ESBARESE E CLAREAR ARÉIAS ANGUSTIA	NÃO MUDA ESCALA DO DESENHO	REVISO
ACABAR SUPERFÍCIE TOPOGRÁFICA LINHAS ANGUSTIA	NOME	ASSINATURA	DATA	TÍTULO:	
DESEN.					
VERIF.					
APROV.					
MANUT.					
OUTROS					
			MATERIAL:	DEL 1º	
				Braço 1	
					A0
			PESSO:	ESCALA:1:1	FOLHA 1 DE 1
4		3		2	1