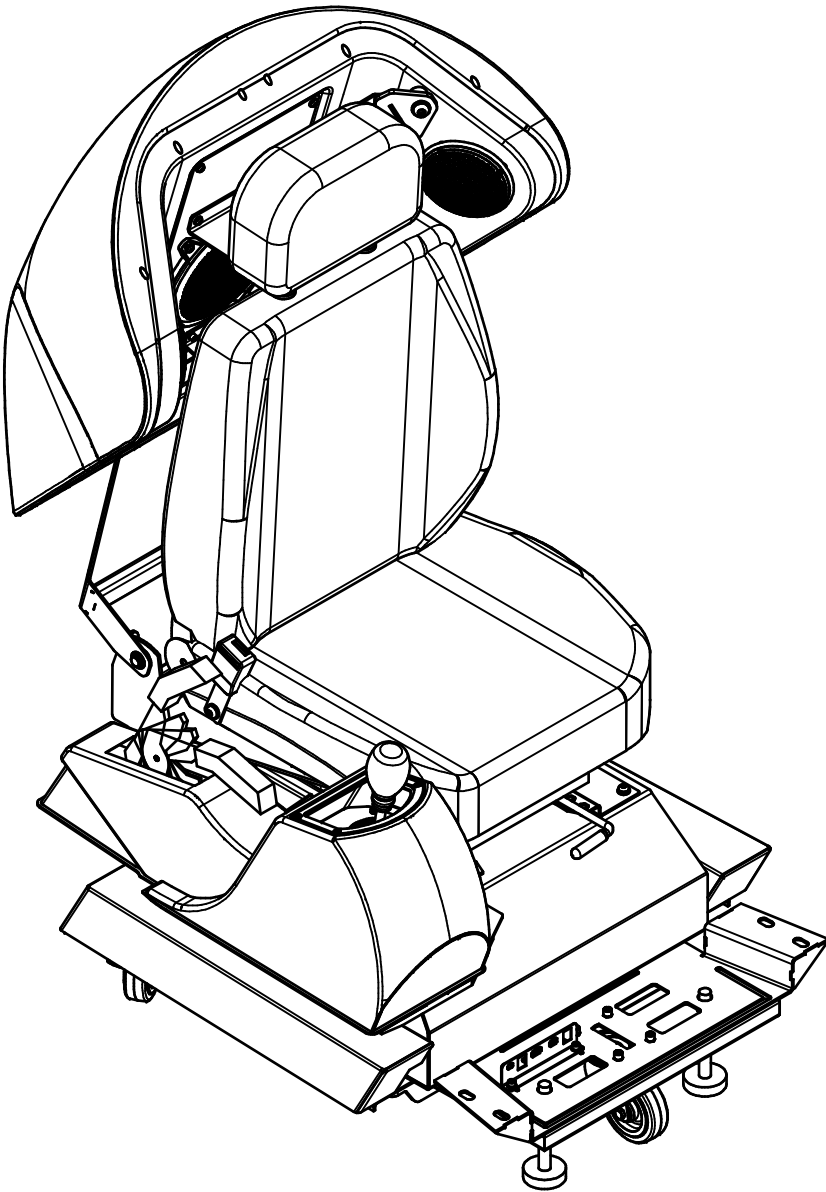




# MONTAJE PARTE TRASERA SILVER V028

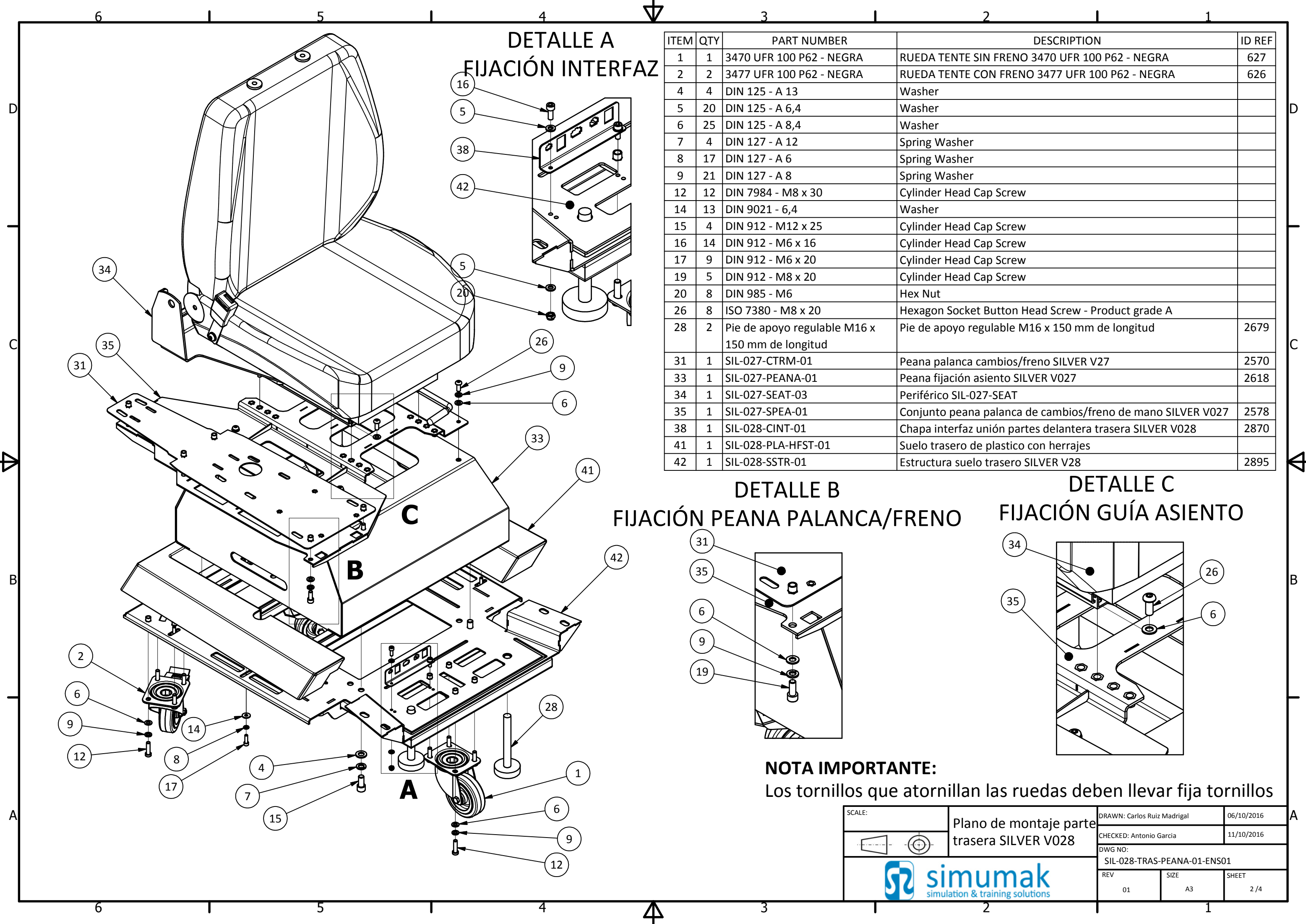
## SIL-028-TRAS-PEANA-01

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
1	1	3470 UFR 100 P62 - NEGRA	RUEDA TENTE SIN FRENO 3470 UFR 100 P62 - NEGRA	627
2	2	3477 UFR 100 P62 - NEGRA	RUEDA TENTE CON FRENO 3477 UFR 100 P62 - NEGRA	626
3	1	DIN 125 - A 10,5	Washer	
4	4	DIN 125 - A 13	Washer	
5	20	DIN 125 - A 6,4	Washer	
6	25	DIN 125 - A 8,4	Washer	
7	4	DIN 127 - A 12	Spring Washer	
8	17	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
9	21	DIN 127 - A 8	Spring Washer	
10	4	DIN 471 - 16x1	Retaining rings for shaft	
11	2	DIN 471 - 6x0,7	Retaining rings for shaft	
12	12	DIN 7984 - M8 x 30	Cylinder Head Cap Screw	
13	4	DIN 7991 - M4 x 16	Countersunk Screw	
14	13	DIN 9021 - 6,4	Washer	
15	4	DIN 912 - M12 x 25	Cylinder Head Cap Screw	
16	14	DIN 912 - M6 x 16	Cylinder Head Cap Screw	
17	9	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
18	2	DIN 912 - M6 x 55	Cylinder Head Cap Screw	
19	5	DIN 912 - M8 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
20	8	DIN 985 - M6	Hex Nut	
21	1	Enganche inferior fijo del cinturón	Enganche inferior fijo del cinturón	1620
22	1	FM-AUT-V004-GEN002	Freno de mano SILVER V027	
23	4	GFM-1618-09 iglugar G cojinete	GFM-1618-09 iglugar G cojinete	2680
24	4	GSM-0608-05 igligur G cojinete cilindrico	GSM-0608-05 igligur G cojinete cilindrico	2681
25	1	ISO 7380 - M10 x 25	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
26	8	ISO 7380 - M8 x 20	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
27	1	PC-AUT-08-02	Palanca de cambio SILVER V027	
28	2	Pie de apoyo regulable M16 x 150 mm de longitud	Pie de apoyo regulable M16 x 150 mm de longitud	2679
29	1	Resorte de gas LIFT-O-MAT Ref:082465 0350N / 226,5 / B-B	Resorte de gas LIFT-O-MAT Ref:082465 0350N / 226,5 / B-B	2682
30	1	SIL-027-CPCFM-01	Chapa palanca de cambios SILVER V27, espesor 2 mm	2567
31	1	SIL-027-CTRM-01	Peana palanca cambios/freno SILVER V27	2570
32	2	SIL-027-EROT-01	Eje mecanizado de rotación fibra trasera SILVER V27	2571
33	1	SIL-027-PEANA-01	Peana fijación asiento SILVER V027	2618
34	1	SIL-027-SEAT-03	Periférico SIL-027-SEAT	
35	1	SIL-027-SPEA-01	Conjunto peana palanca de cambios/freno de mano SILVER V027	2578
36	1	SIL-027-TPRU-01	Eje mecanizado resorte de gas SILVER V27	2587
37	1	SIL-028-BACKSHELL-01	Periférico SIL-027-BACKPANEL-01	
38	1	SIL-028-CINT-01	Chapa interfaz unión partes delantera trasera SILVER V028	2870
39	1	SIL-028-PLA-FFM-01	Plastico freno de mano con herrajes	
40	1	SIL-028-PLA-FPC-01	Plastico palanca de cambios con herrajes	
41	1	SIL-028-PLA-HFST-01	Suelo trasero de plastico con herrajes	
42	1	SIL-028-SSTR-01	Estructura suelo trasero SILVER V28	2895
43	1	Soporte horquilla resorte diámetro 6 ref:023189	Soporte horquilla resorte diámetro 6 ref:023189	2683

Toda la tornillería visible debe de ir en pavonado



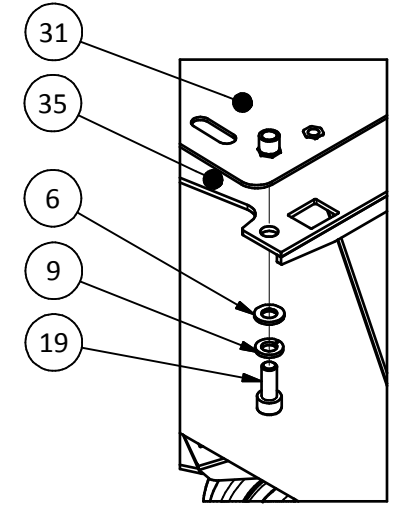
SCALE:		Plano de montaje parte trasera SILVER V028	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		06/10/2016
			CHECKED: Antonio Garcia	11/10/2016	
			DWG NO:		
			SIL-028-TRAS-PEANA-01-ENS01		
			REV	SIZE	SHEET
			01	A3	1 / 4



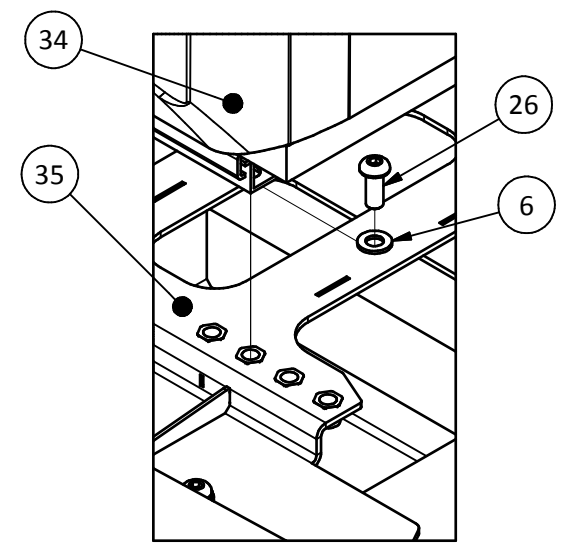
DETALLE A  
FIJACIÓN INTERFAZ

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
1	1	3470 UFR 100 P62 - NEGRA	RUEDA TENTE SIN FRENO 3470 UFR 100 P62 - NEGRA	627
2	2	3477 UFR 100 P62 - NEGRA	RUEDA TENTE CON FRENO 3477 UFR 100 P62 - NEGRA	626
4	4	DIN 125 - A 13	Washer	
5	20	DIN 125 - A 6,4	Washer	
6	25	DIN 125 - A 8,4	Washer	
7	4	DIN 127 - A 12	Spring Washer	
8	17	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
9	21	DIN 127 - A 8	Spring Washer	
12	12	DIN 7984 - M8 x 30	Cylinder Head Cap Screw	
14	13	DIN 9021 - 6,4	Washer	
15	4	DIN 912 - M12 x 25	Cylinder Head Cap Screw	
16	14	DIN 912 - M6 x 16	Cylinder Head Cap Screw	
17	9	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
19	5	DIN 912 - M8 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
20	8	DIN 985 - M6	Hex Nut	
26	8	ISO 7380 - M8 x 20	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
28	2	Pie de apoyo regulable M16 x 150 mm de longitud	Pie de apoyo regulable M16 x 150 mm de longitud	2679
31	1	SIL-027-CTRM-01	Peana palanca cambios/freno SILVER V27	2570
33	1	SIL-027-PEANA-01	Peana fijación asiento SILVER V027	2618
34	1	SIL-027-SEAT-03	Periférico SIL-027-SEAT	
35	1	SIL-027-SPEA-01	Conjunto peana palanca de cambios/freno de mano SILVER V027	2578
38	1	SIL-028-CINT-01	Chapa interfaz unión partes delantera trasera SILVER V028	2870
41	1	SIL-028-PLA-HFST-01	Suelo trasero de plastico con herrajes	
42	1	SIL-028-SSTR-01	Estructura suelo trasero SILVER V28	2895

DETALLE B  
FIJACIÓN PEANA PALANCA/FRENO



DETALLE C  
FIJACIÓN GUÍA ASIENTO



**NOTA IMPORTANTE:**  
Los tornillos que atornillan las ruedas deben llevar fija tornillos

SCALE:

Plano de montaje parte trasera SILVER V028

DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal06/10/2016

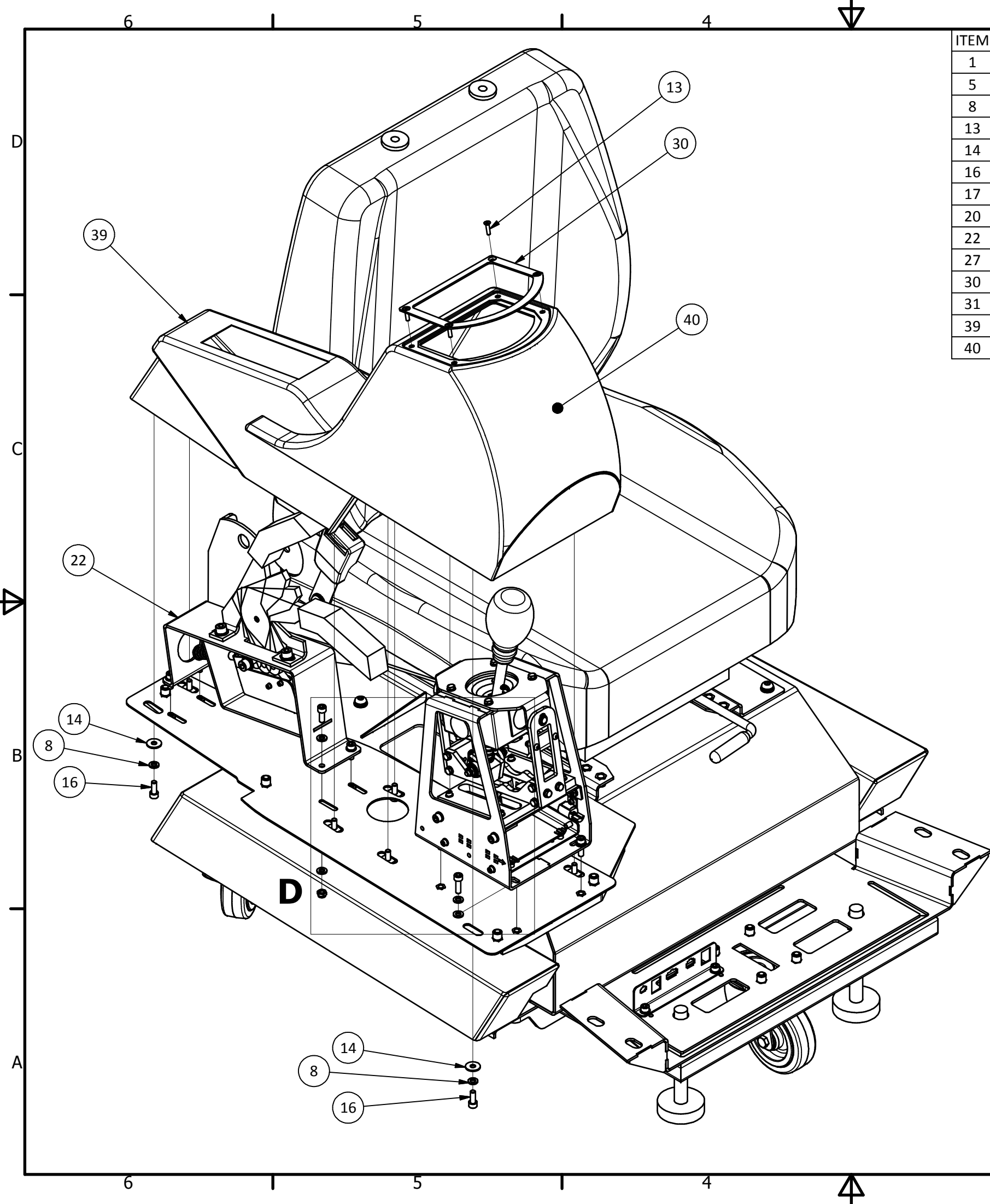
CHECKED: Antonio Garcia11/10/2016

DWG NO: SIL-028-TRAS-PEANA-01-ENS01

REV01

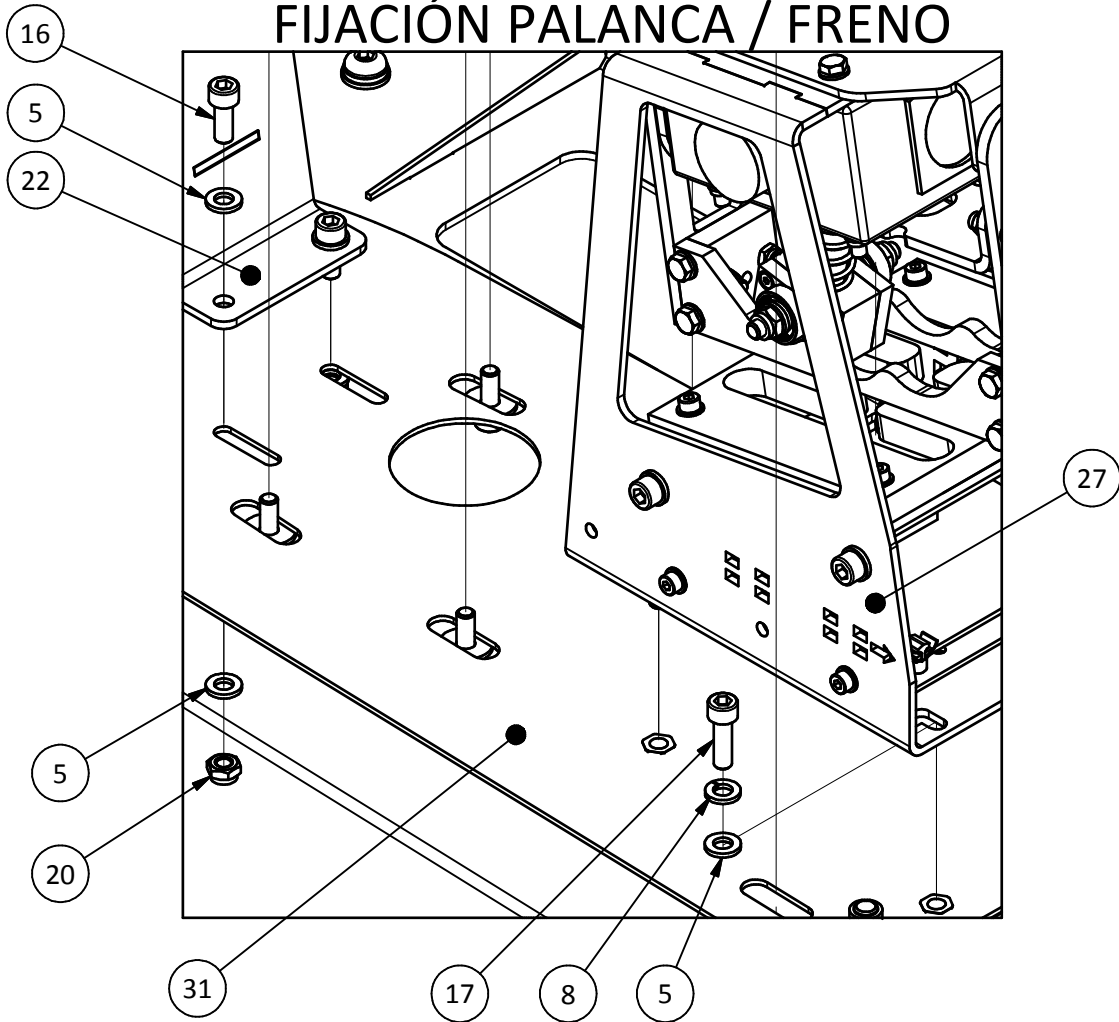
SIZEA3

SHEET2 / 4



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
1	1	3470 UFR 100 P62 - NEGRA	RUEDA TENTE SIN FRENO 3470 UFR 100 P62 - NEGRA	627
5	20	DIN 125 - A 6,4	Washer	
8	17	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
13	4	DIN 7991 - M4 x 16	Countersunk Screw	
14	13	DIN 9021 - 6,4	Washer	
16	14	DIN 912 - M6 x 16	Cylinder Head Cap Screw	
17	9	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
20	8	DIN 985 - M6	Hex Nut	
22	1	FM-AUT-V004-GEN002	Freno de mano SILVER V027	
27	1	PC-AUT-08-02	Palanca de cambio SILVER V027	
30	1	SIL-027-CPCFM-01	Chapa palanca de cambios SILVER V27, espesor 2 mm	2567
31	1	SIL-027-CTRM-01	Peana palanca cambios/freno SILVER V27	2570
39	1	SIL-028-PLA-FFM-01	Plastico freno de mano con herrajes	
40	1	SIL-028-PLA-FPC-01	Plastico palanca de cambios con herrajes	

DETALLE D  
FIJACIÓN PALANCA / FRENO



**NOTA IMPORTANTE:**  
Los tornillos que atornillan las fibras de la palanca y freno, llevan fija tornillos, se roscan de abajo a arriba.

SCALE:

Plano de montaje parte trasera SILVER V028

DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal  
CHECKED: Antonio Garcia  
DWG NO: SIL-028-TRAS-PEANA-01-ENS01

REV 01

SIZE A3

SHEET 3 / 4

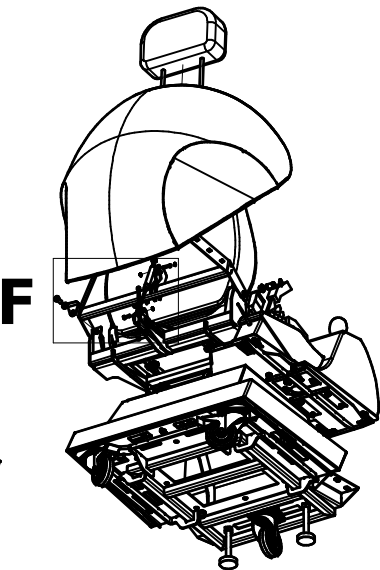
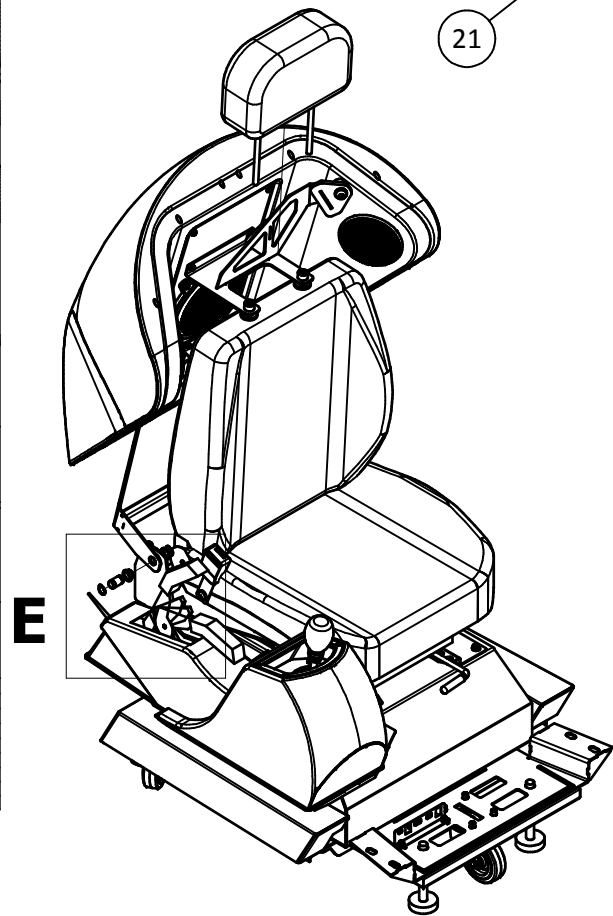
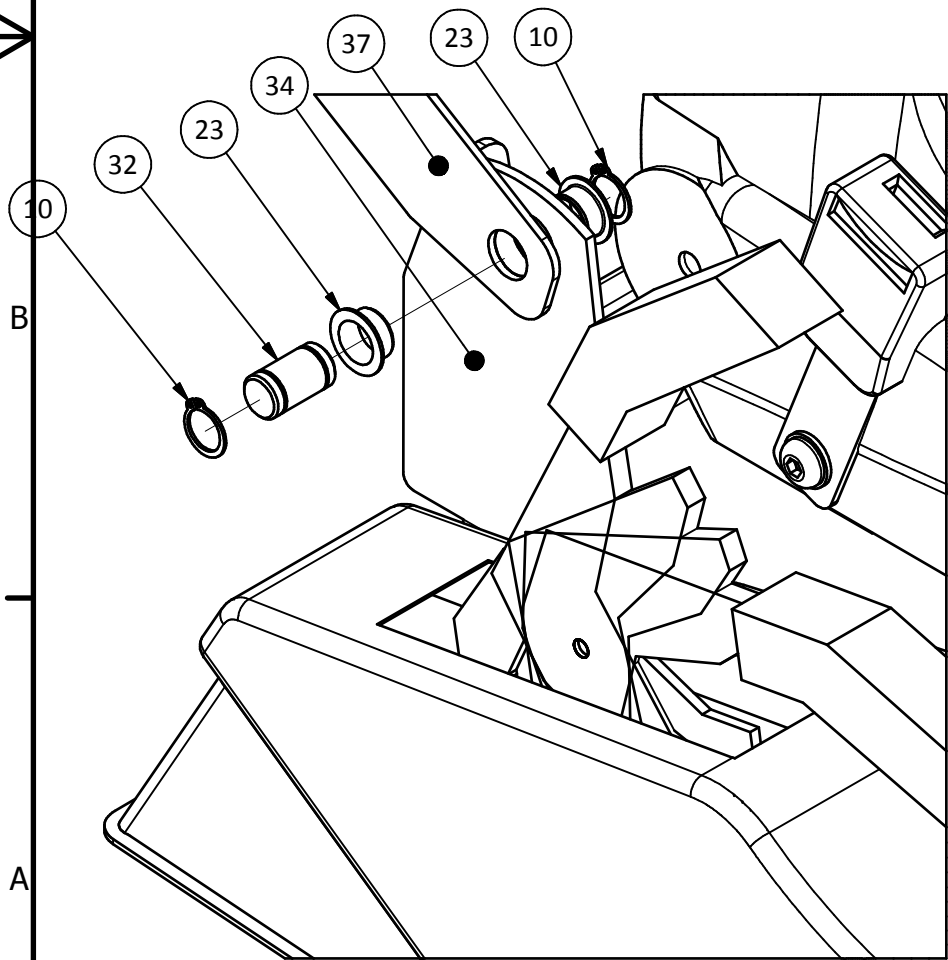
06/10/2016

11/10/2016

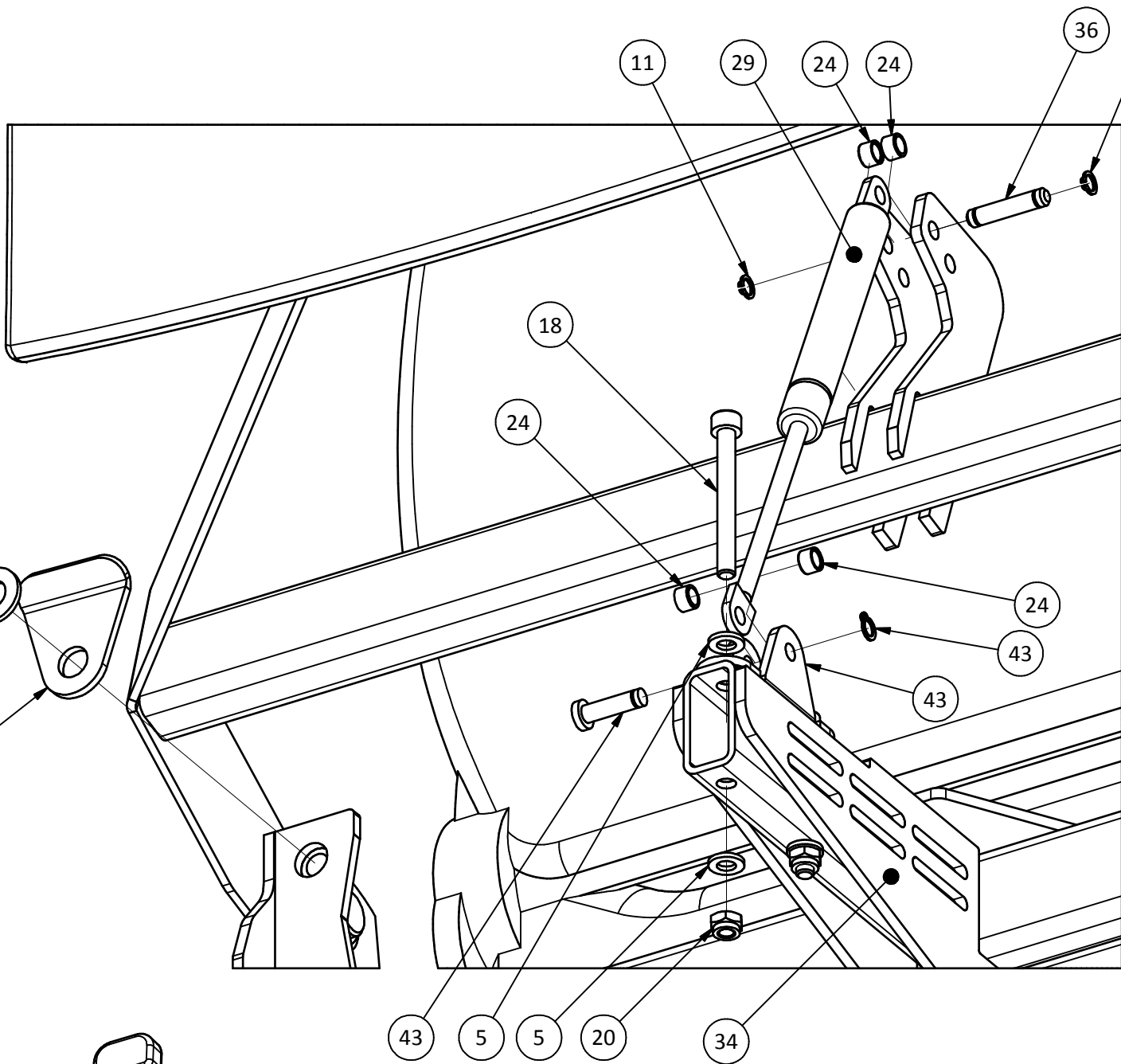


ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
1	1	3470 UFR 100 P62 - NEGRA	RUEDA TENTE SIN FRENO 3470 UFR 100 P62 - NEGRA	627
3	1	DIN 125 - A 10,5	Washer	
5	20	DIN 125 - A 6,4	Washer	
10	4	DIN 471 - 16x1	Retaining rings for shaft	
11	2	DIN 471 - 6x0,7	Retaining rings for shaft	
18	2	DIN 912 - M6 x 55	Cylinder Head Cap Screw	
20	8	DIN 985 - M6	Hex Nut	
21	1	Enganche inferior fijo del cinturón	Enganche inferior fijo del cinturón	1620
23	4	GFM-1618-09 iglugar G cojinete	GFM-1618-09 iglugar G cojinete	2680
24	4	GSM-0608-05 igligur G cojinete cilindrico	GSM-0608-05 igligur G cojinete cilindrico	2681
25	1	ISO 7380 - M10 x 25	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
29	1	Resorte de gas LIFT-O-MAT Ref:082465 0350N / 226,5 / B-B	Resorte de gas LIFT-O-MAT Ref:082465 0350N / 226,5 / B-B	2682
32	2	SIL-027-EROT-01	Eje mecanizado de rotación fibra trasera SILVER V27	2571
34	1	SIL-027-SEAT-03	Periférico SIL-027-SEAT	
36	1	SIL-027-TPRU-01	Eje mecanizado resorte de gas SILVER V27	2587
37	1	SIL-028-BACKSHELL-01	Periférico SIL-027-BACKPANEL-01	
43	1	Soporte horquilla resorte diámetro 6 ref:023189	Soporte horquilla resorte diámetro 6 ref:023189	2683



DETALLE E  
SISTEMA DE ROTACIÓN



DETALLE F  
FIJACION RESORTE DE GAS Y ENGANCHE CINTURÓN



**NOTA IMPORTANTE:**  
Colocar el resorte de gas en la posición indicada.  
El émbolo va hacia abajo.

SCALE:		Plano de montaje parte trasera SILVER V028		DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	06/10/2016	
				CHECKED: Antonio Garcia	11/10/2016	
				DWG NO: SIL-028-TRAS-PEANA-01-ENS01		
 <b>simumak</b> simulation & training solutions				REV	SIZE	SHEET
				01	A3	4 / 4