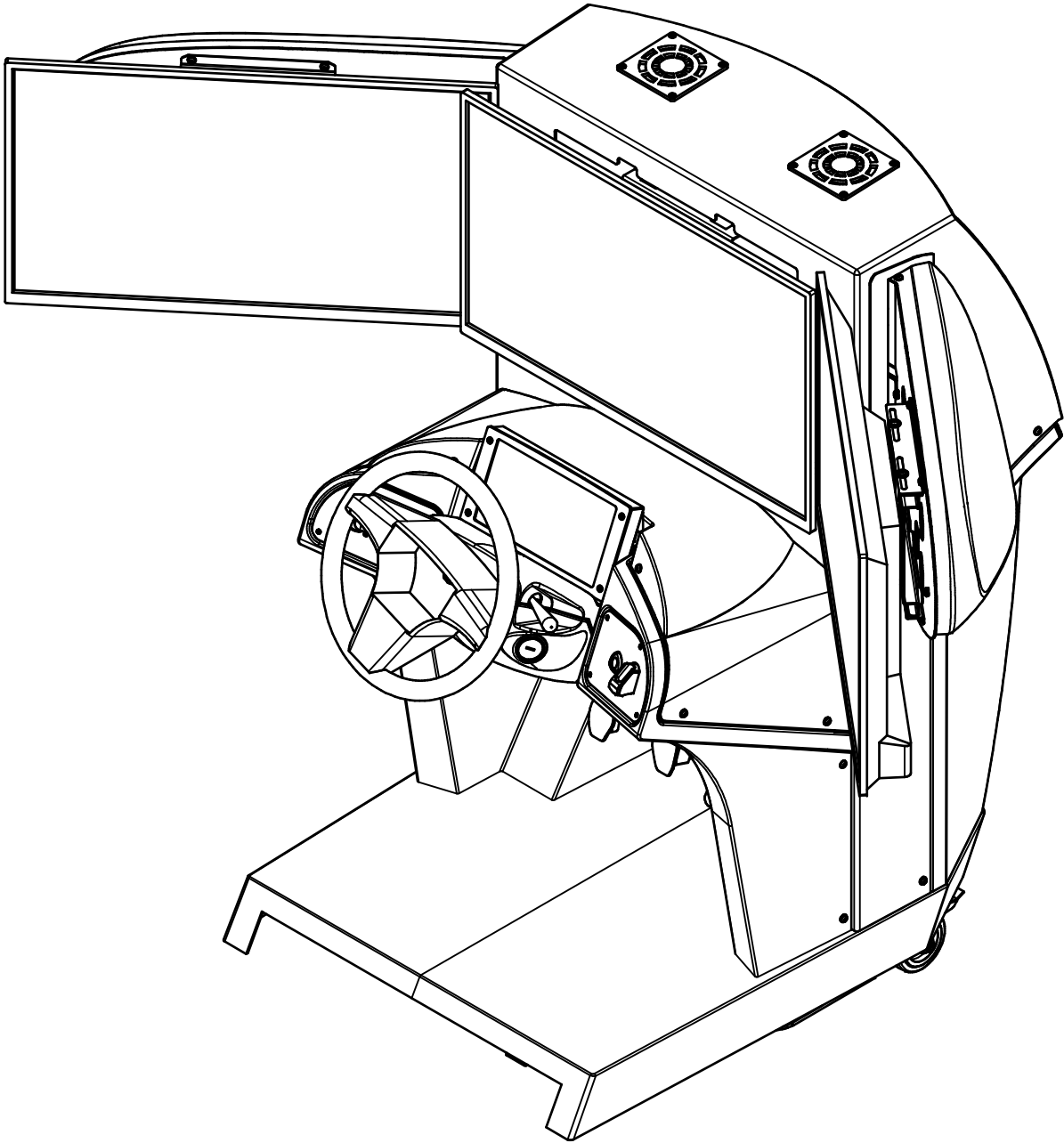


# CABINA SMCSLV02

## SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01

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	3	BLUSENSE	Televisión BLUSENSE MK3PD 32	
4	12	BMN5-25A_3.75KG	Imán neodimio_BMN5-25A_3.75KG	2647
5	3	Blusens H339.32		
6	1	CDR-AU-31-MCDR-01	Parte extraíble de la columna de dirección	
7	1	Clausor SMC - SMT	Clausor Arranque IT01-01013	2718
8	8	DIN 125 - A 3,2	Washer	
9	9	DIN 125 - A 4,3	Washer	
10	24	DIN 125 - A 5,3	Washer	
11	101	DIN 125 - A 6,4	Washer	
12	28	DIN 125 - A 8,4	Washer	
13	8	DIN 127 - A 3	Spring Washer	
14	12	DIN 127 - A 5	Spring Washer	
15	42	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
16	29	DIN 127 - A 8	Spring Washer	
17	12	DIN 7984 - M8 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
18	8	DIN 7991 - M3 x 10	Countersunk Screw	
19	15	DIN 9021 - 6,4	Washer	
20	1	DIN 9021 - 8,4	Washer	
21	1	DIN 912 - M4 x 12	Cylinder Head Cap Screw	
22	12	DIN 912 - M5 x 12	Cylinder Head Cap Screw	
23	23	DIN 912 - M6 x 16	Cylinder Head Cap Screw	
24	11	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
25	2	DIN 912 - M6 x 40	Cylinder Head Cap Screw	
26	17	DIN 912 - M8 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
27	8	DIN 934 - M3	Hex Nut	
28	12	DIN 985 - M5	Hex Nut	
29	21	DIN 985 - M6	Hex Nut	
30	1	DSPY-AUT-06-DISP-01	Display SILVER V027	
31	22	Grapillas de sujección	Grapillas de sujección M6 WURTH	2349
32	3	HISENSE - LHD32DEU 32 LED	HISENSE - LHD32DEU 32" LED	2789
33	8	Harrison Spring Steel Cage Nut M6 9562 o equivalente	Tuerca jaula M6 para chapa 1.7-2.7	
34	8	ISO 7380 - M4 x 16	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
35	12	ISO 7380 - M5 x 12	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	

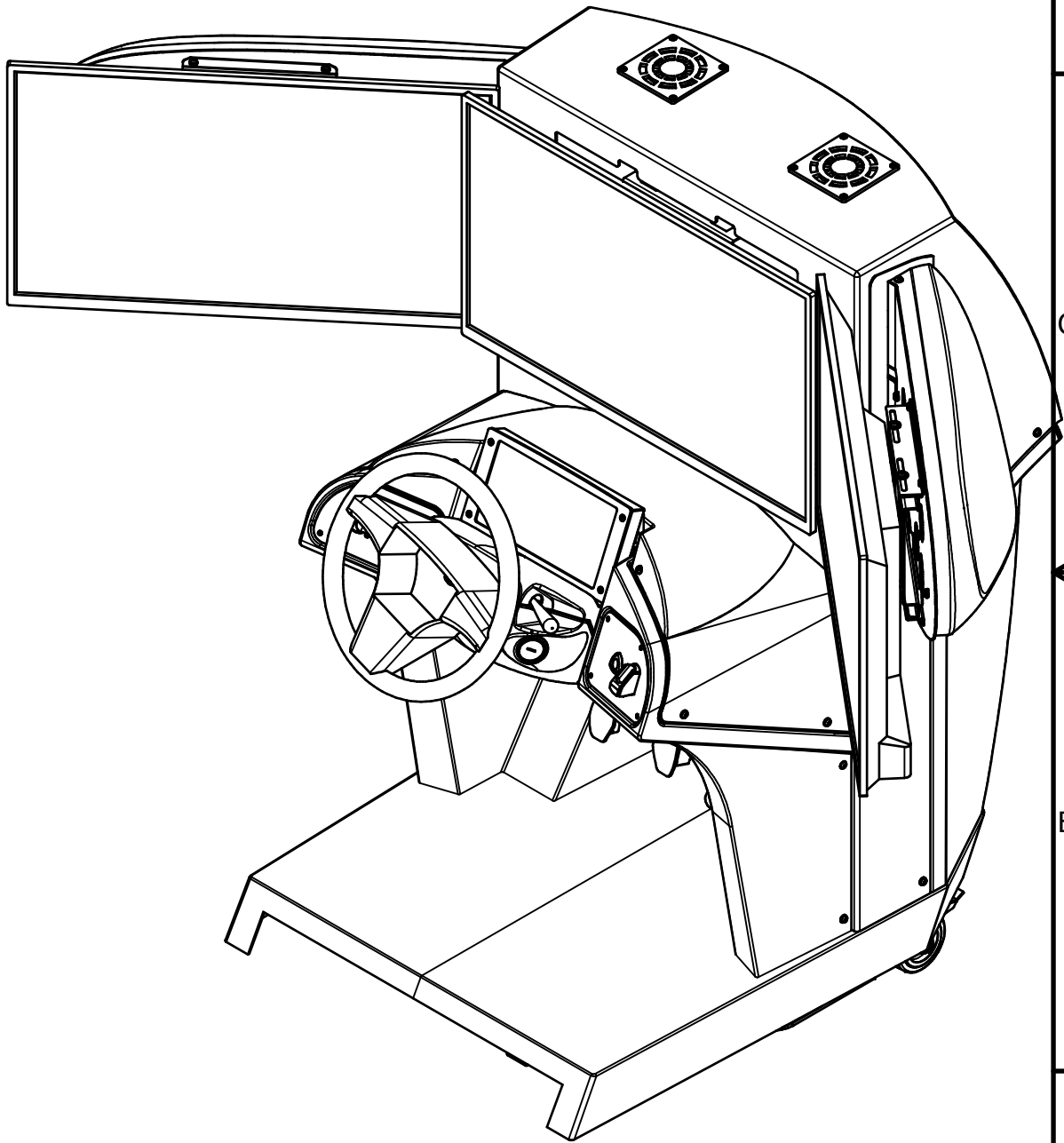


**NOTA IMPORTANTE:**  
Toda la tornillería visible debe ir en pavonado negro

SCALE:	Plano de montaje parte delantera SILVER V027	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		09/08/2016
		CHECKED: Antonio García		09/08/2016
DWG NO: SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01				
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		REV	SIZE	SHEET
		01	A3	1 / 13


# CABINA SMCSLV02

## SIL-027-SLVSMC-DELT-ENS01



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
36	25	ISO 7380 - M6 x 16	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
37	30	ISO 7380 - M6 x 20	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
38	2	ISO 7380 - M6 x 25	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
39	2	ISO 7380 - M6 x 30	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
40	1	Ordenador 4GB RAM 32GB SSD	Ordenador 4GB RAM 32GB SSD	619
41	1	PED-AUT-06-EP02	Montaje de los Pedales V6	
42	1	Regleta de enchufes	Regleta de enchufes RACK 19"	707
43	1	SIL-027-BLOWERSHELL-01	Periférico BLOWERSHELL SILVER V027	
44	2	SIL-027-CI-01	Chapa lateral sujeción inferior TV SILVER V27, espesor 1,5 mm.	2565
45	1	SIL-027-CPC-02	Chapa Sujeción TV Central SILVER V27, espesor 2 mm	2566
46	2	SIL-027-CS-01	Chapa superior sujeción TV SILVER V27, espesor 1,5 mm	2568
47	1	SIL-027-CSTV-01	Chapa inferior sujeción TV central SILVER V27, espesor 1,5 mm	2569
48	1	SIL-027-FIB-HCDI-01	FIBRA SILVER V027 Carcasa inferior delantera	2607
49	1	SIL-027-FIB-HCDS-01	FIBRA SILVER V027 Carcasa superior delantera	2608
50	1	SIL-027-FIB-HFCM-01	FIBRA SILVER V027 Cubremanetas superior e inferior	2609/2610
51	1	SIL-027-FIB-HSFS-01	FIBRA SILVER V027 Salpicadero	2613
52	1	SIL-027-FIB-SDF-01	FIBRA SILVER V027 Suelo delantero	2614
53	1	SIL-027-FIB-TPF-01	FIBRA SILVER V027 Tapa trasera pedales	2615
54	1	SIL-027-FIB-TSFS-01	FIBRA SILVER V027 Tapa superior salpicadero	2616
55	1	SIL-027-SBD-01	Estructura soldada brazo derecho SILVER V27	2575
56	1	SIL-027-SBI-01	Estructura soldada brazo izquierdo SILVER V27	2576
57	2	SIL-027-SHBR-01	Herrajes brazos SILVER V27	2577
58	1	SIL-027-SLPANEL-01	Botonera izquierda SILVER V027	
59	1	SIL-027-SPPN-01	Soporte plugpanel/regleta SILVER V27	2579
60	1	SIL-027-SRPANEL-01	Botonera derecha SILVER V027	
61	1	SIL-027-SSCD-01	Estructura de columna de dirección SILVER V27	2582
62	1	SIL-027-SSDL-02	Estructura suelo delantero SILVER V27	2583
63	1	SIL-027-STFR-01	Estructura principal SILVER V27	2586
64	2	SIL-027-TVFR-01	Estructura soporte TVs SILVER V27	2588
65	2	SIL-028-RCP-01	Soporte pantallas laterales SILVER V028	2861
66	1	SIL-V027-FIB-CBD-01	FIBRA SILVER V027 Brazo derecho	2602
67	1	SIL-V027-FIB-CBI-01	FIBRA SILVER V027 Brazo izquierdo	2603
68	1	SMK_PLUGPANEL	PLUGPANEL con dispositivos electrónicos montados	
69	1	SMK_XXXXXX_RACOMP_AUDIO_NO5V	Bandeja de componentes RACK	
70	2	VTR_32_P-M6x20 Ref 83052	Pomo de fijación VTR_32_P-M6x20 Ref 83052	2369
71	1	Volante tapizado Danyang Yongle Auto Parts	Steering Wheel YL-360-PU-Real Leather	2684

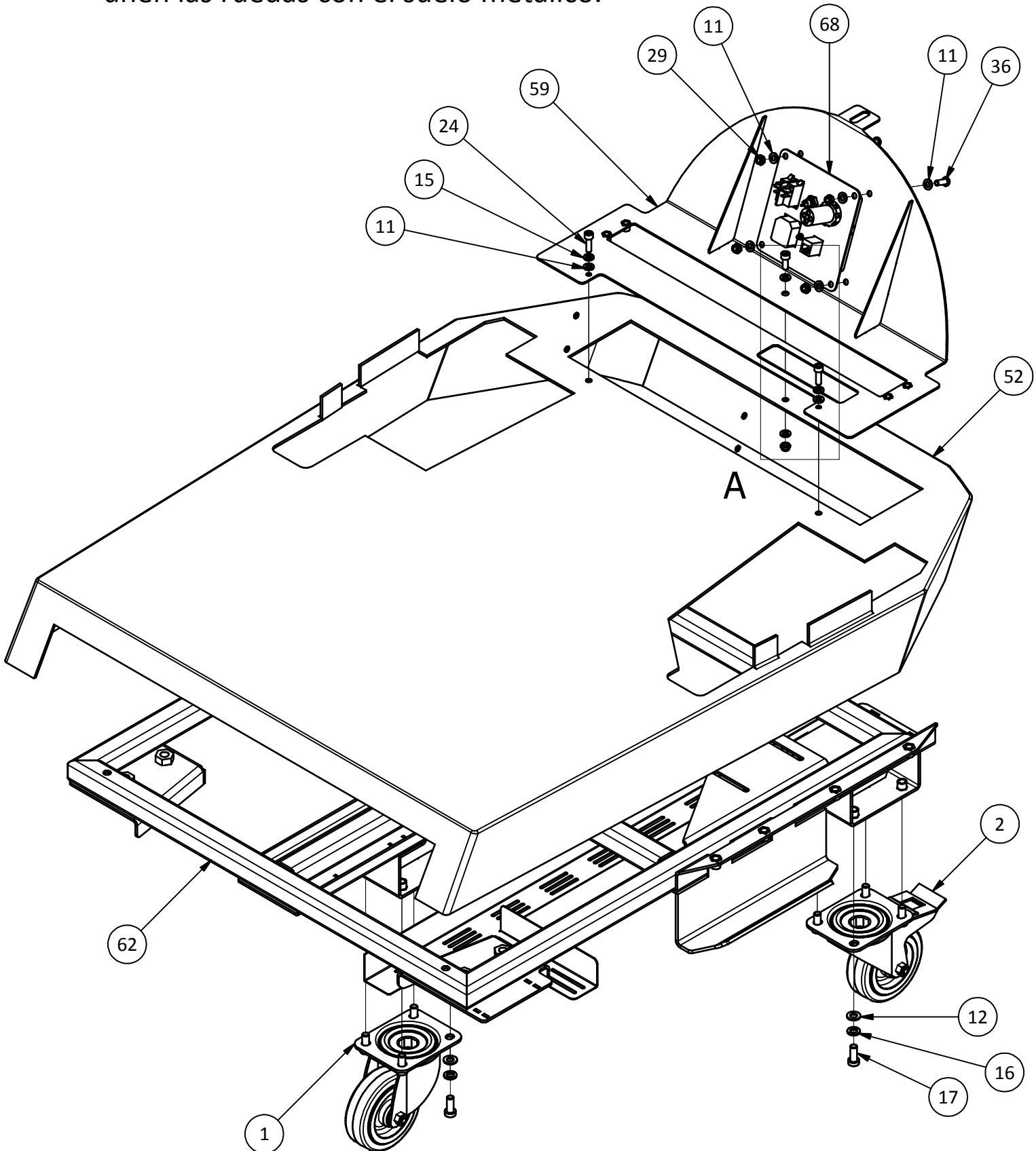
**NOTA IMPORTANTE:**  
Toda la tornillería visible debe ir en pavonado negro

SCALE:	Plano de montaje parte delantera SILVER V027	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		09/08/2016
		CHECKED: Antonio García		09/08/2016
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		DWG NO: SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01		
		REV	SIZE	SHEET
		01	A3	2 /13

# 1/MONTAJE DEL SUELO

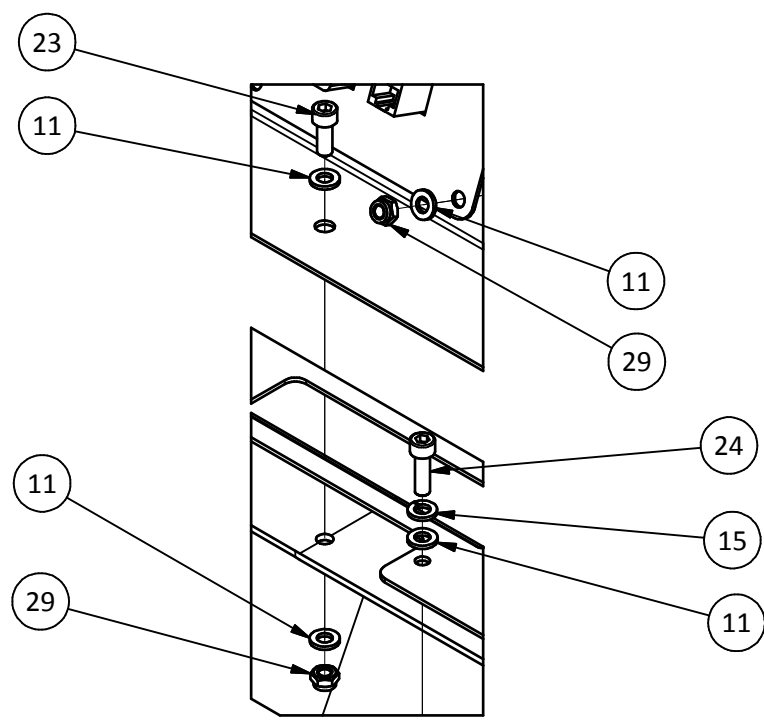
## NOTA IMPORTANTE:


Echar pegamento LOCTITE 222 en los tornillos que unen las ruedas con el suelo metálico.



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
11	101	DIN 125 - A 6,4	Washer	
12	28	DIN 125 - A 8,4	Washer	
15	42	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
16	29	DIN 127 - A 8	Spring Washer	
17	12	DIN 7984 - M8 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
23	23	DIN 912 - M6 x 16	Cylinder Head Cap Screw	
24	11	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
29	21	DIN 985 - M6	Hex Nut	
59	1	SIL-027-SPPN-01	Soporte plugpanel/regleta SILVER V27	2579
62	1	SIL-027-SSDL-02	Estructura suelo delantero SILVER V27	2583
68	1	SMK_PLUGPANEL	PLUGPANEL con dispositivos electrónicos montados	

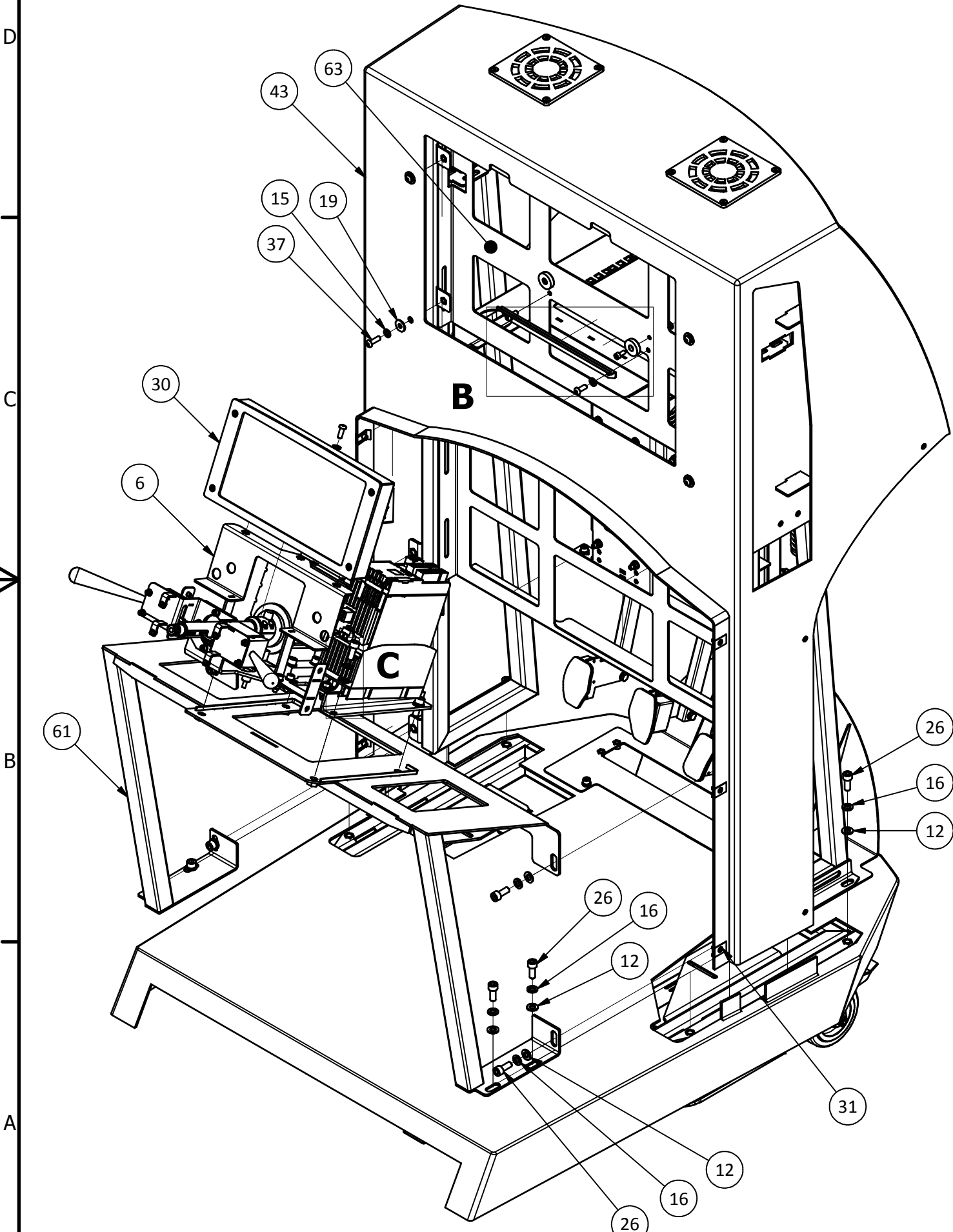
## DETALLE A TORNILLERIA PLUGPANEL Y SUELO



SCALE:		Plano de montaje parte delantera SILVER V027	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		09/08/2016
			CHECKED: Antonio García		09/08/2016
 <b>simumak</b> simulation & training solutions			DWG NO:		
			SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01		
			REV	SIZE	SHEET
			01	A3	3 / 13

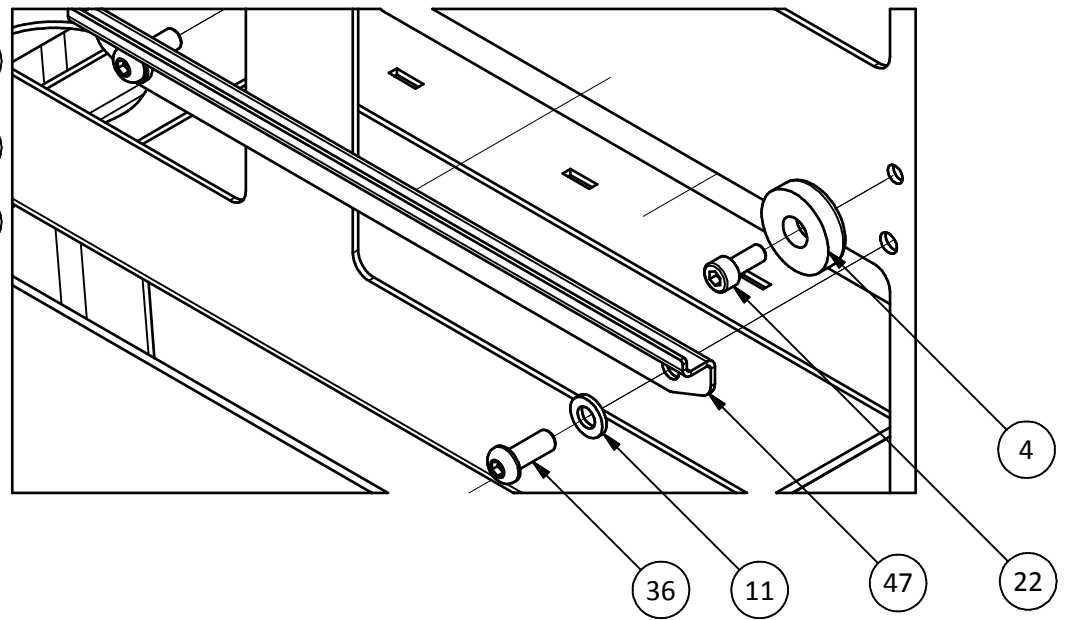


# 2/MONTAJE DE LA ESTRUCTURA PRINCIPAL Y ACCESORIOS

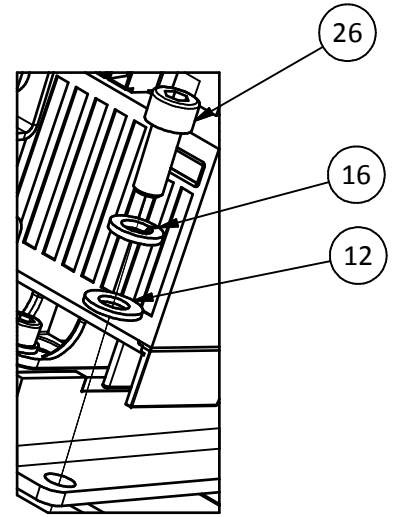


ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
4	12	BMN5-25A_3.75KG	Imán neodimio_BMN5-25A_3.75KG	2647
6	1	CDR-AU-31-MCDR-01	Parte extraíble de la columna de dirección	
11	101	DIN 125 - A 6,4	Washer	
12	28	DIN 125 - A 8,4	Washer	
15	42	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
16	29	DIN 127 - A 8	Spring Washer	
19	15	DIN 9021 - 6,4	Washer	
22	12	DIN 912 - M5 x 12	Cylinder Head Cap Screw	
26	17	DIN 912 - M8 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
30	1	DSPY-AUT-06-DISP-01	Display SILVER V027	
31	22	Grapillas de sujeción	Grapillas de sujeción M6 WURTH	2349
36	25	ISO 7380 - M6 x 16	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
37	30	ISO 7380 - M6 x 20	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
43	1	SIL-027-BLOWERSHELL-01	Periférico BLOWERSHELL SILVER V027	
47	1	SIL-027-CSTV-01	Chapa inferior sujeción TV central SILVER V27, espesor 1,5 mm	2569
61	1	SIL-027-SSCD-01	Estructura de columna de dirección SILVER V27	2582
63	1	SIL-027-STFR-01	Estructura principal SILVER V27	2586

DETALLE B  
SUJECCIÓN IMANES/CHAPA TV  
PARTE DELANTERA



DETALLE C  
SUJECCIÓN COLUMNA



SCALE:

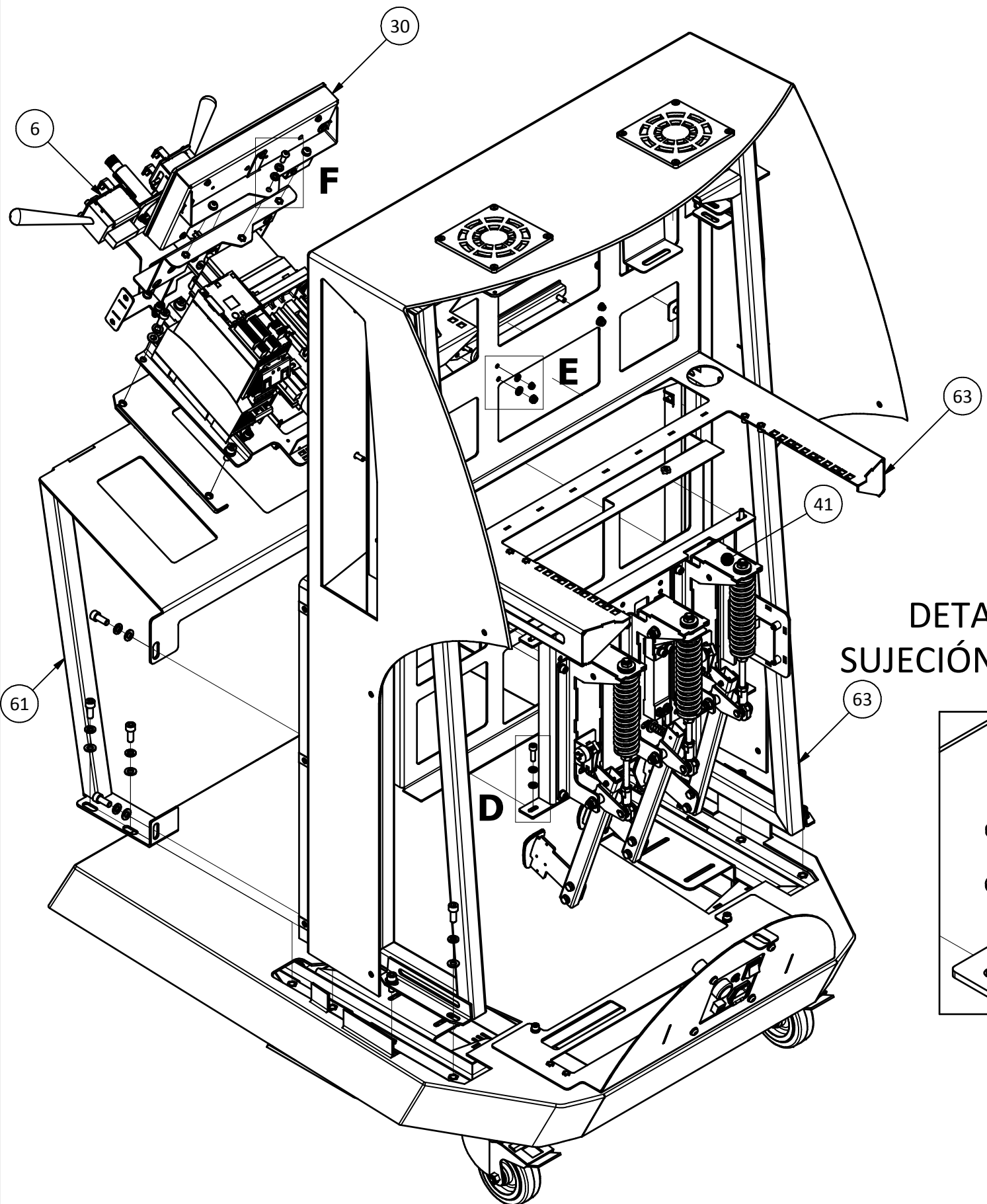
Plano de montaje parte delantera SILVER V027

DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal  
CHECKED: Antonio García  
DWG NO: SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01

REV 01  
SIZE A3  
SHEET 4 / 13

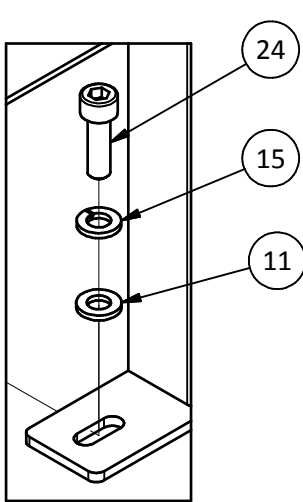
09/08/2016  
09/08/2016

# 2/MONTAJE DE LA ESTRUCTURA PRINCIPAL Y ACCESORIOS

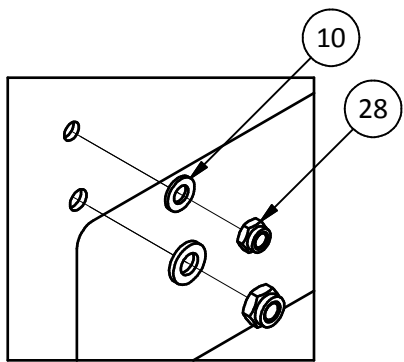


ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
6	1	CDR-AU-31-MCDR-01	Parte extraíble de la columna de dirección	
10	24	DIN 125 - A 5,3	Washer	
11	101	DIN 125 - A 6,4	Washer	
15	42	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
24	11	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
28	12	DIN 985 - M5	Hex Nut	
30	1	DSPY-AUT-06-DISP-01	Display SILVER V027	
36	25	ISO 7380 - M6 x 16	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
41	1	PED-AUT-06-EP02	Montaje de los Pedales V6	
63	1	SIL-027-STFR-01	Estructura principal SILVER V27	2586

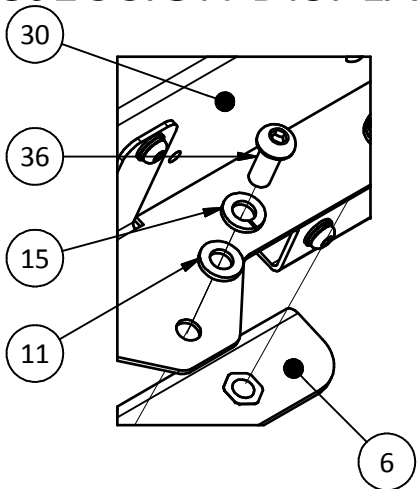
DETALLE D  
SUJECIÓN PEDALES



DETALLE E  
SUJECIÓN IMAN/CHAPAS TV  
PARTE TRASERA



DETALLE F  
SUJECCIÓN DISPLAY

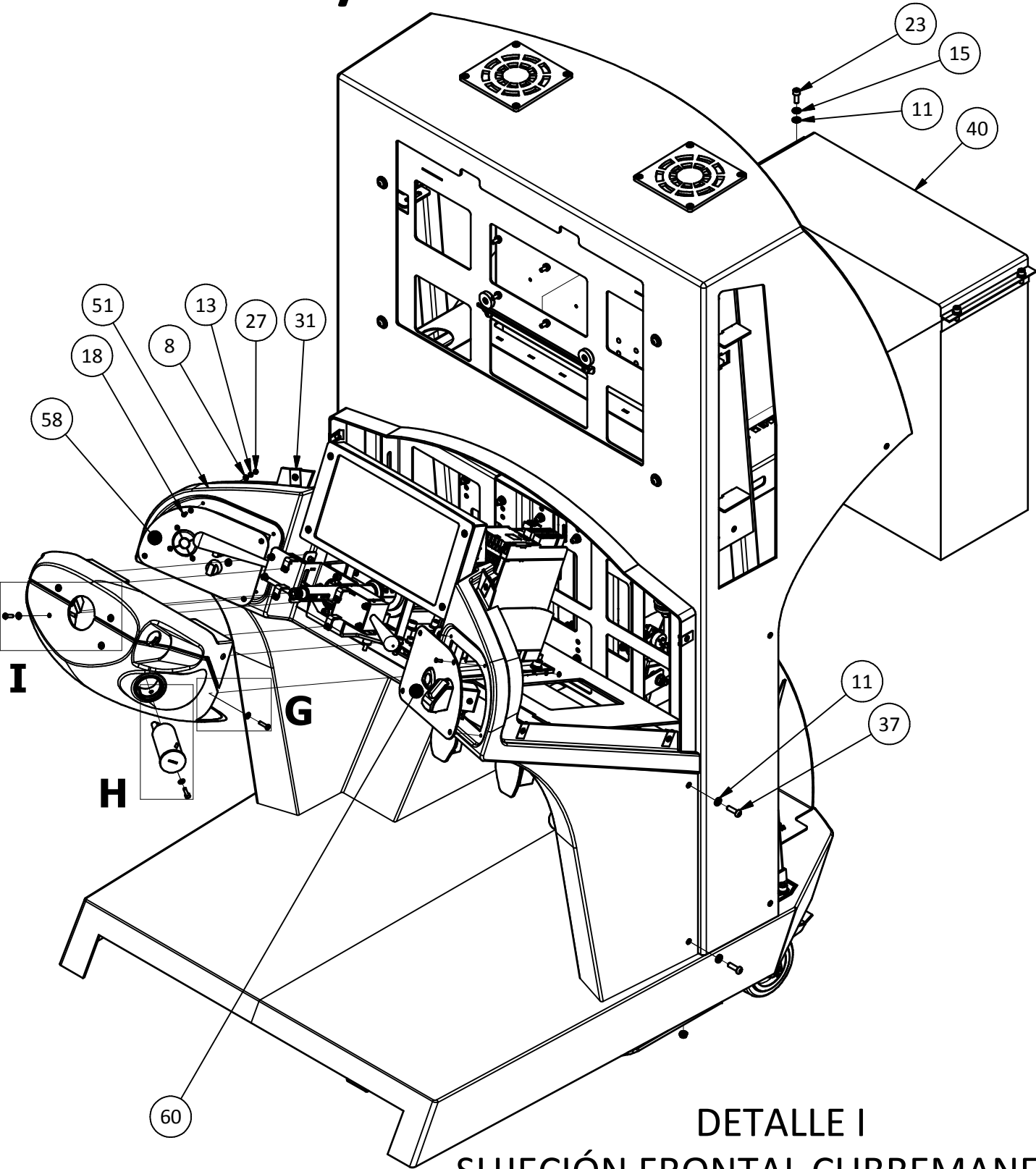
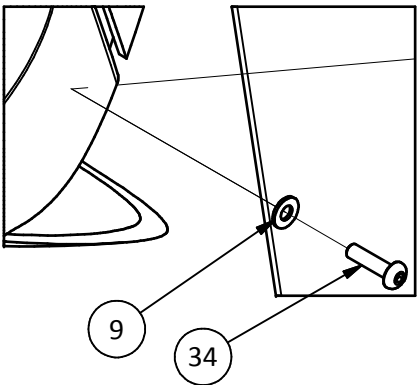


SCALE:	Plano de montaje parte delantera SILVER V027	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	09/08/2016	
		CHECKED: Antonio García	09/08/2016	
		DWG NO: SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01		
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		REV	SIZE	SHEET
		01	A3	5 / 13

# 3/MONTAJE DEL SALPICADERO DE FIBRA, PC Y REGLETA

## DETALLE G

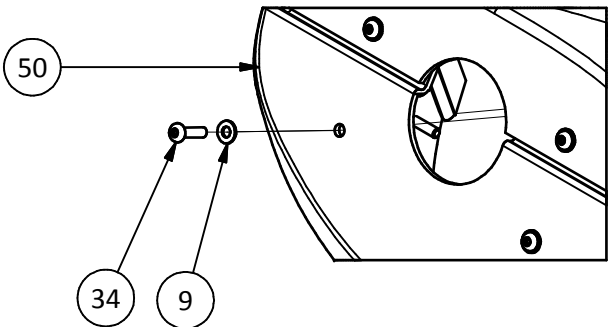
### SUJECCIÓN LATERAL CUBREMANETAS



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
7	1	Clausor SMC - SMT	Clausor Arranque IT01-01013	2718
8	8	DIN 125 - A 3,2	Washer	
9	9	DIN 125 - A 4,3	Washer	
11	101	DIN 125 - A 6,4	Washer	
13	8	DIN 127 - A 3	Spring Washer	
15	42	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
18	8	DIN 7991 - M3 x 10	Countersunk Screw	
21	1	DIN 912 - M4 x 12	Cylinder Head Cap Screw	
23	23	DIN 912 - M6 x 16	Cylinder Head Cap Screw	
27	8	DIN 934 - M3	Hex Nut	
31	22	Grapillas de sujeción	Grapillas de sujeción M6 WURTH	2349
34	8	ISO 7380 - M4 x 16	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
37	30	ISO 7380 - M6 x 20	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
40	1	Ordenador 4GB RAM 32GB SSD	Ordenador 4GB RAM 32GB SSD	619
50	1	SIL-027-FIB-HFCM-01	FIBRA SILVER V027 Cubremanetas superior e inferior	2609/2610
51	1	SIL-027-FIB-HSFS-01	FIBRA SILVER V027 Salpicadero	2613
58	1	SIL-027-SLPANEL-01	Botonera izquierda SILVER V027	
60	1	SIL-027-SRPANEL-01	Botonera derecha SILVER V027	

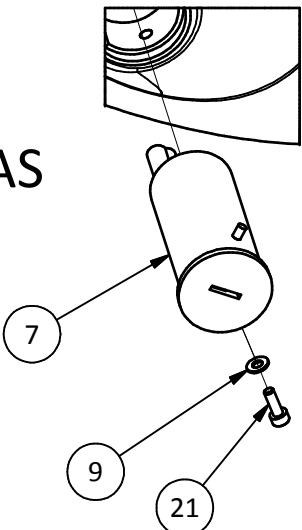
## DETALLE I

### SUJECCIÓN FRONTAL CUBREMANETAS



## DETALLE H

### SUJECCIÓN CLAUSOR

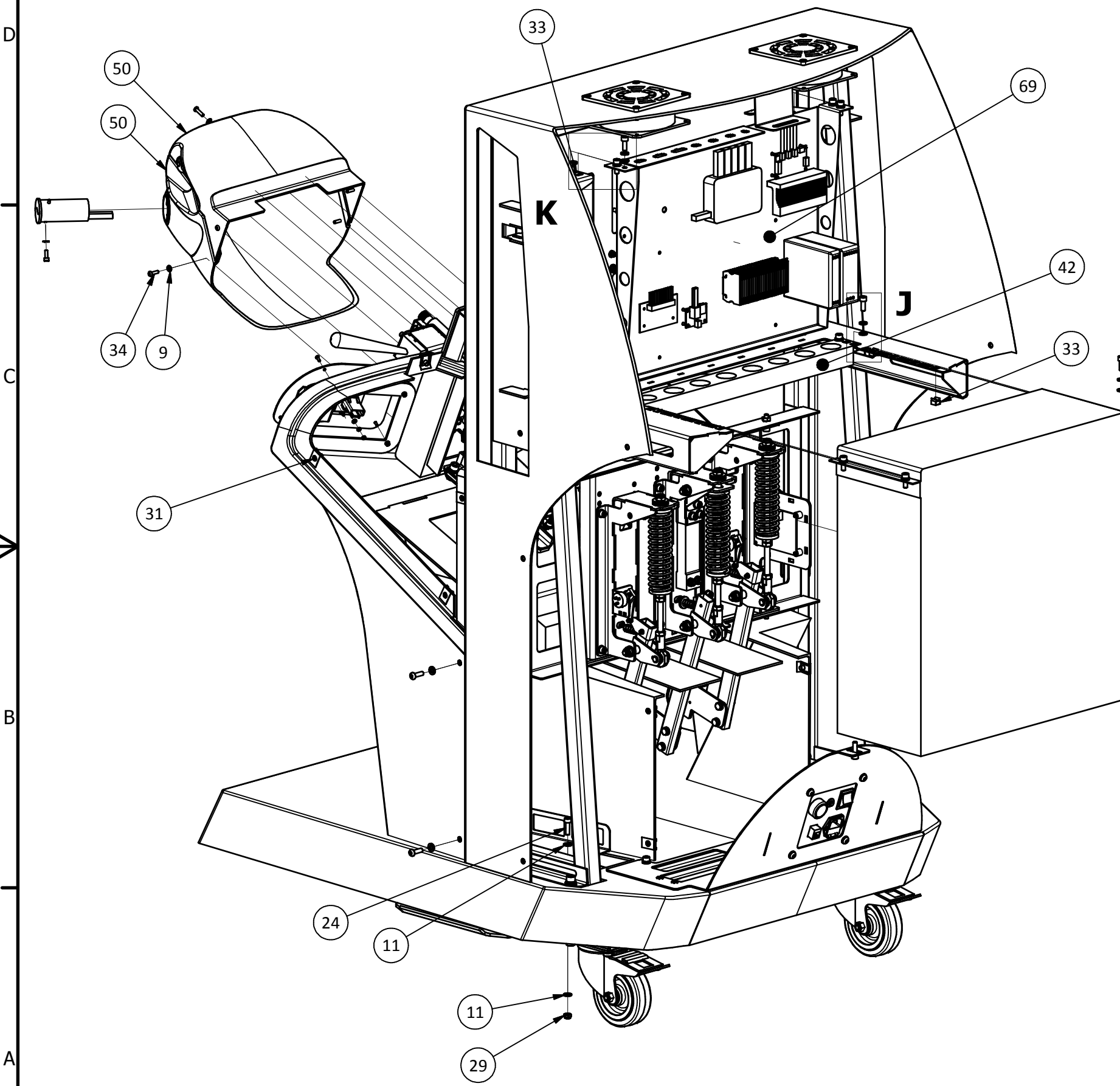


El clausor lleva consigo los tornillos necesarios para su sujeción.

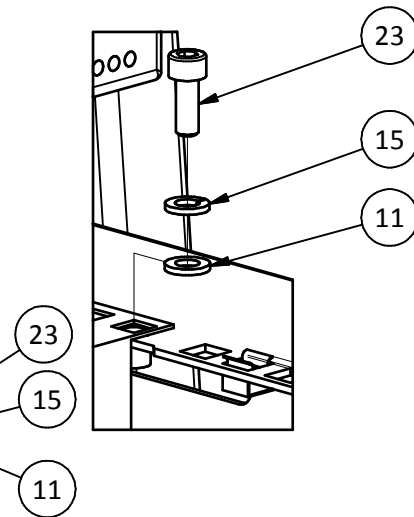
SCALE:	Plano de montaje parte delantera SILVER V027	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	09/08/2016
		CHECKED: Antonio García	09/08/2016
		DWG NO: SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01	
REV	SIZE	SHEET	
01	A3	6 / 13	



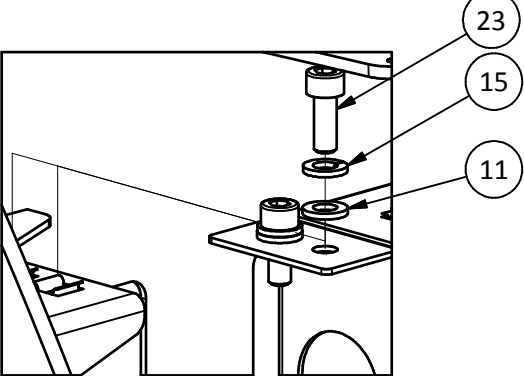
# 3/MONTAJE DEL SALPICADERO DE FIBRA, PC Y REGLETA



DETALLE J  
MONTAJE REGLETA



DETALLE K  
MONTAJE RACK

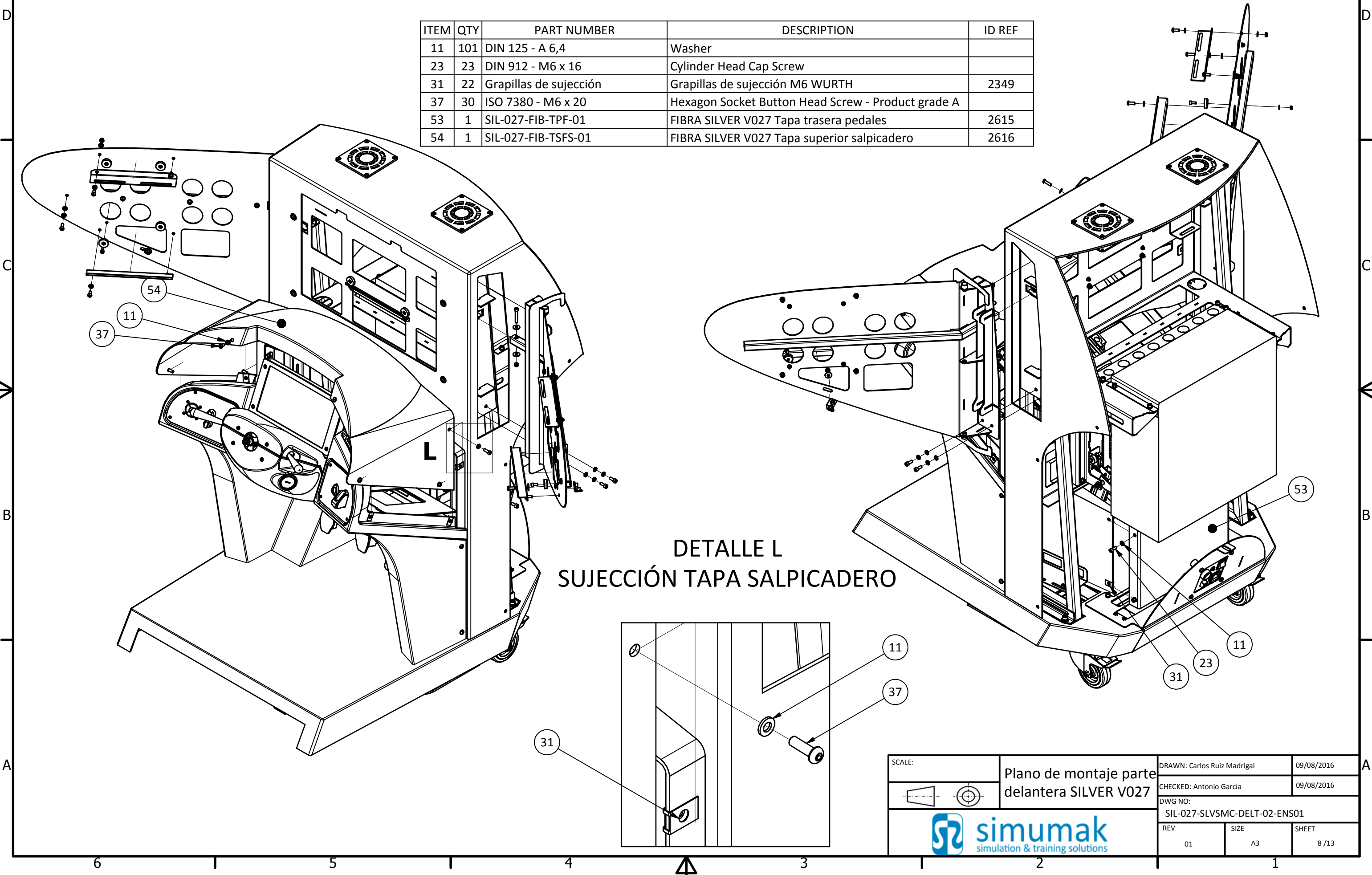


ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
9	9	DIN 125 - A 4,3	Washer	
11	101	DIN 125 - A 6,4	Washer	
15	42	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
23	23	DIN 912 - M6 x 16	Cylinder Head Cap Screw	
24	11	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
29	21	DIN 985 - M6	Hex Nut	
31	22	Grapillas de sujeción	Grapillas de sujeción M6 WURTH	2349
33	8	Harrison Spring Steel Cage Nut M6 9562 o equivalente	Tuerca jaula M6 para chapa 1.7-2.7	
34	8	ISO 7380 - M4 x 16	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
42	1	Regleta de enchufes	Regleta de enchufes RACK 19"	707
50	1	SIL-027-FIB-HFCM-01	FIBRA SILVER V027 Cubremanetas superior e inferior	2609/2610
69	1	SMK_XXXXXX_RACOMP_AUDIO_NO5V	Bandeja de componentes RACK	

SCALE:	Plano de montaje parte delantera SILVER V027	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		09/08/2016
		CHECKED: Antonio García		09/08/2016
		DWG NO: SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01		
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		REV	SIZE	SHEET
		01	A3	7 / 13

# 4/MONTAJE BRAZOS METÁLICOS, TAPA SALPICADERO Y TAPA PEDALES

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
11	101	DIN 125 - A 6,4	Washer	
23	23	DIN 912 - M6 x 16	Cylinder Head Cap Screw	
31	22	Grapillas de sujeción	Grapillas de sujeción M6 WURTH	2349
37	30	ISO 7380 - M6 x 20	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
53	1	SIL-027-FIB-TPF-01	FIBRA SILVER V027 Tapa trasera pedales	2615
54	1	SIL-027-FIB-TSFS-01	FIBRA SILVER V027 Tapa superior salpicadero	2616



SCALE:

Plano de montaje parte  
delantera SILVER V027

DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal  
09/08/2016

CHECKED: Antonio García  
09/08/2016

DWG NO:  
SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01

REV  
01

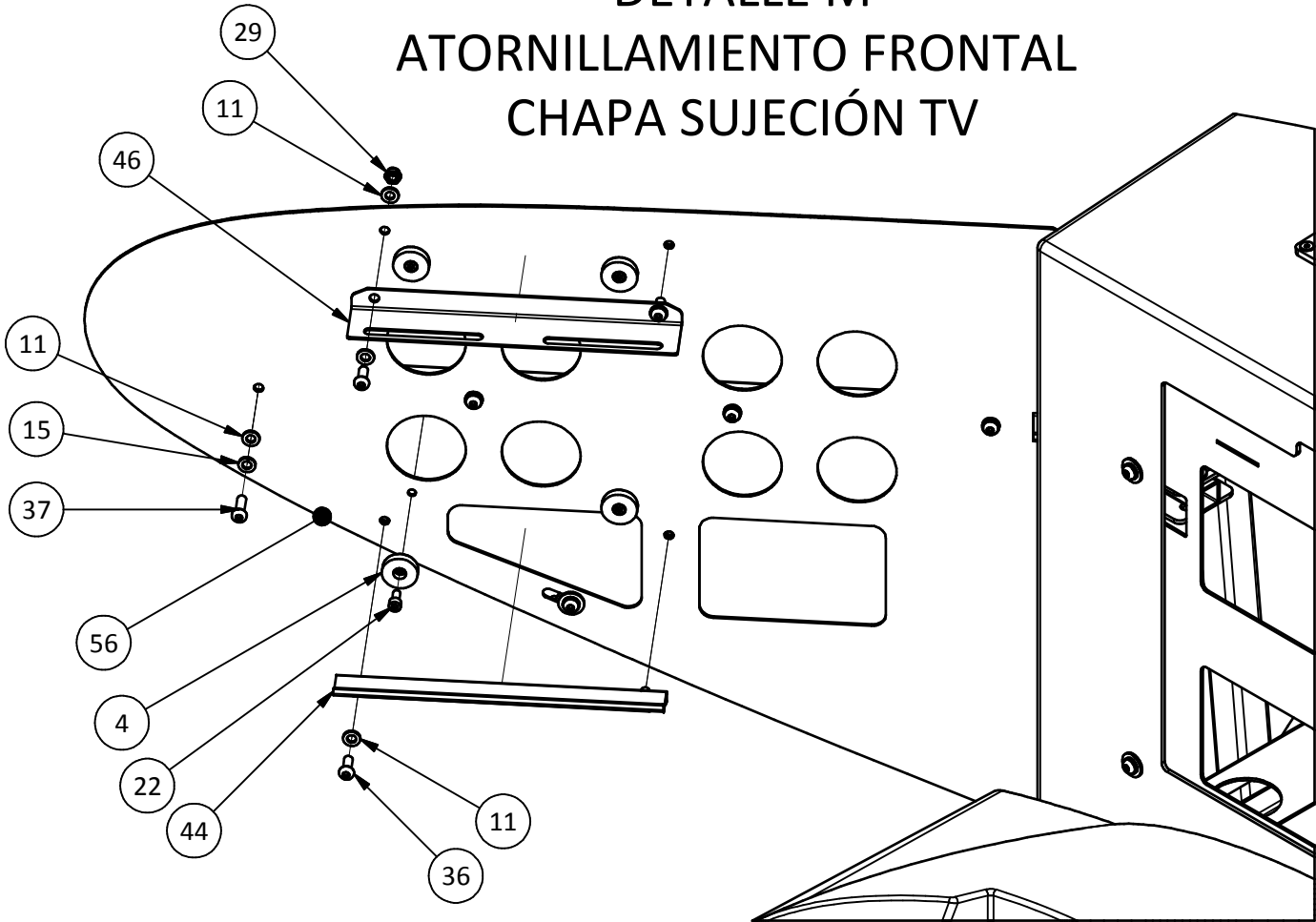
SIZE  
A3

SHEET  
8 / 13

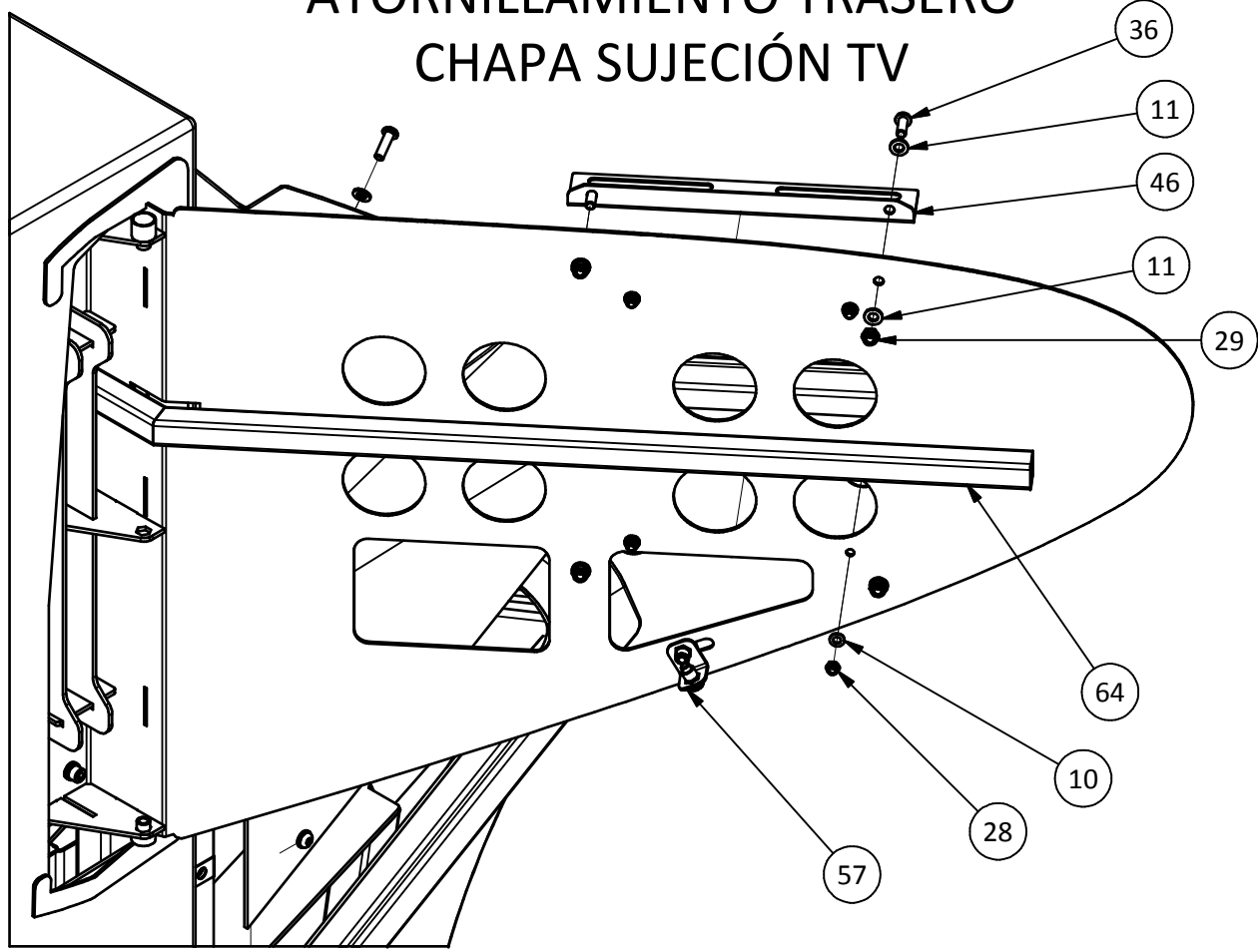


# 4/MONTAJE BRAZOS METÁLICOS, TAPA SALPICADERO Y TAPA PEDALES

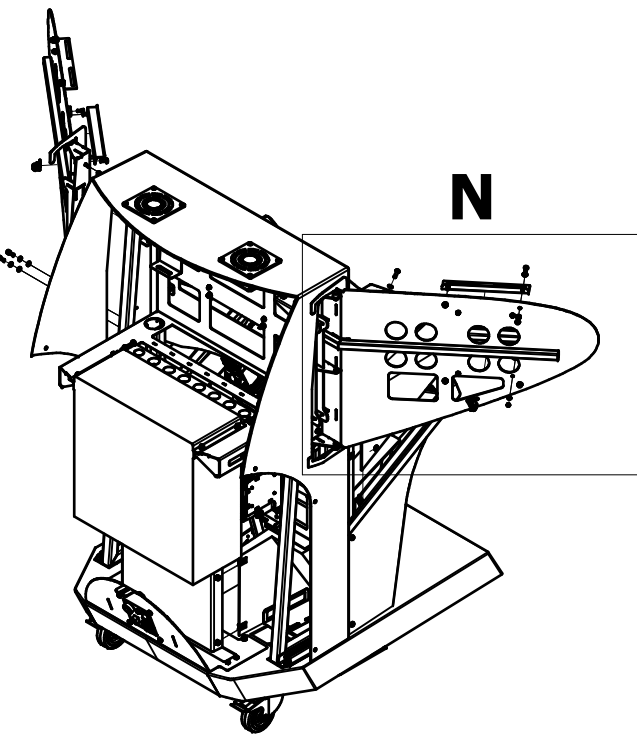
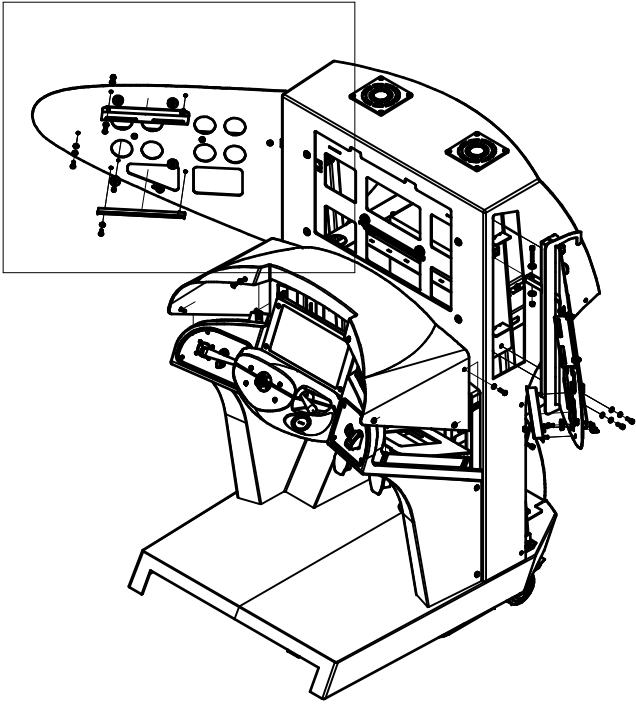
DETALLE M  
ATORNILLAMIENTO FRONTAL  
CHAPA SUJECCIÓN TV



DETALLE N  
ATORNILLAMIENTO TRASERO  
CHAPA SUJECCIÓN TV

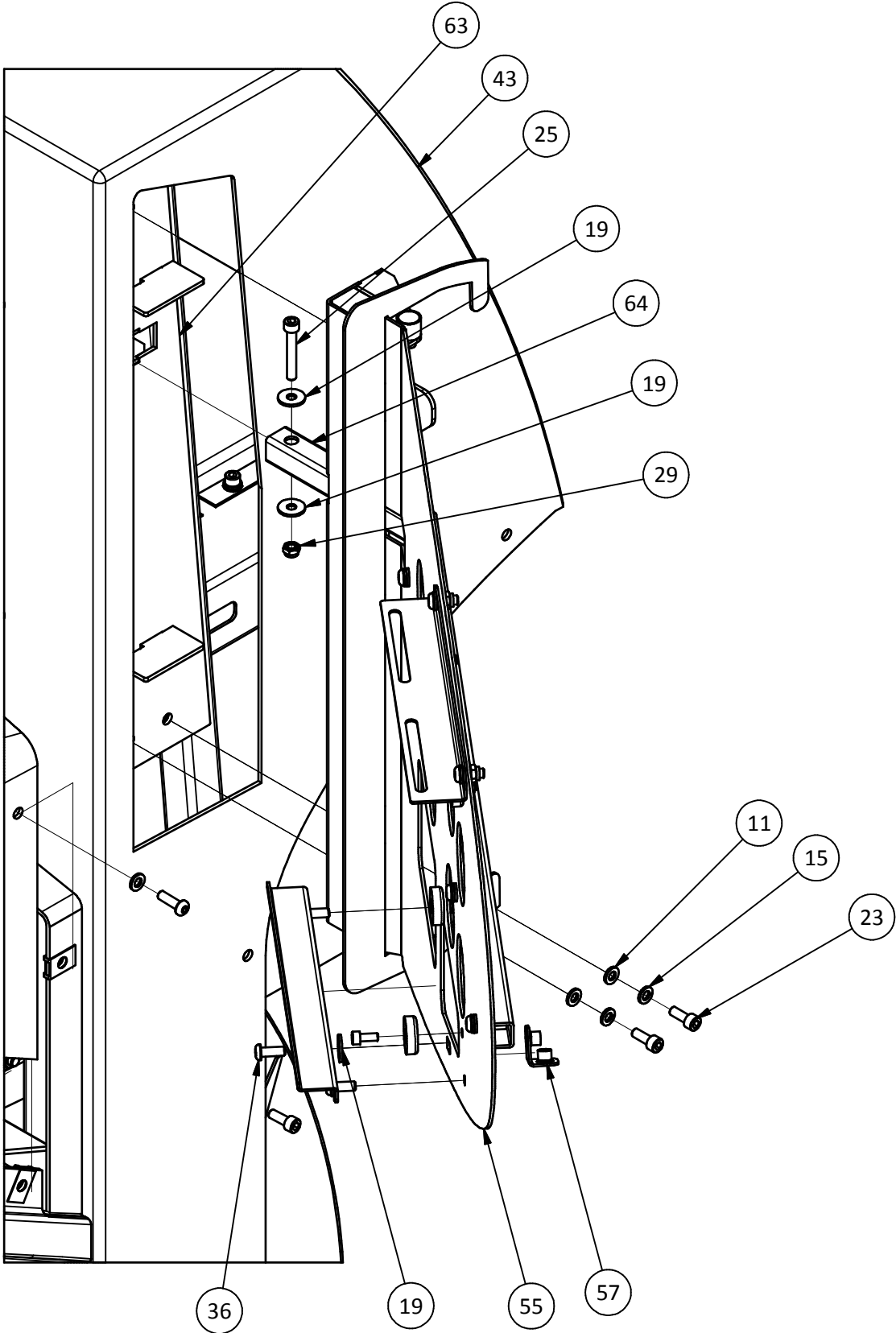


ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
4	12	BMN5-25A_3.75KG	Imán neodimio_BMN5-25A_3.75KG	2647
10	24	DIN 125 - A 5,3	Washer	
11	101	DIN 125 - A 6,4	Washer	
15	42	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
22	12	DIN 912 - M5 x 12	Cylinder Head Cap Screw	
28	12	DIN 985 - M5	Hex Nut	
29	21	DIN 985 - M6	Hex Nut	
36	25	ISO 7380 - M6 x 16	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
37	30	ISO 7380 - M6 x 20	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
44	2	SIL-027-CI-01	Chapa lateral sujeción inferior TV SILVER V27, espesor 1,5 mm.	2565
46	2	SIL-027-CS-01	Chapa superior sujeción TV SILVER V27, espesor 1,5 mm	2568
56	1	SIL-027-SBI-01	Estructura soldada brazo izquierdo SILVER V27	2576
57	2	SIL-027-SHBR-01	Herrajes brazos SILVER V27	2577
64	2	SIL-027-TVFR-01	Estructura soporte TVs SILVER V27	2588

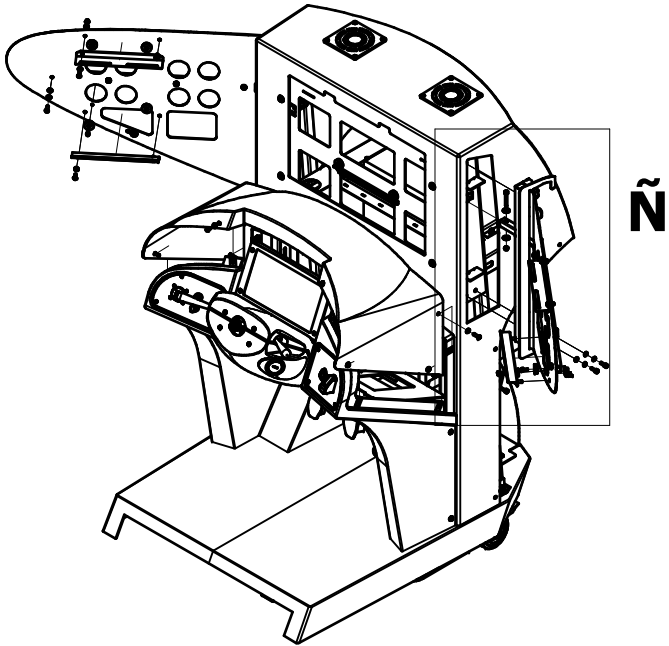


# 4/MONTAJE BRAZOS METÁLICOS, TAPA SALPICADERO Y TAPA PEDALES

## DETALLE Ñ ATORNILLAMIENTO BRAZO ESTRUCTURA



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
11	101	DIN 125 - A 6,4	Washer	
15	42	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
19	15	DIN 9021 - 6,4	Washer	
23	23	DIN 912 - M6 x 16	Cylinder Head Cap Screw	
25	2	DIN 912 - M6 x 40	Cylinder Head Cap Screw	
29	21	DIN 985 - M6	Hex Nut	
36	25	ISO 7380 - M6 x 16	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
43	1	SIL-027-BLOWERSHELL-01	Periférico BLOWERSHELL SILVER V027	
57	2	SIL-027-SHBR-01	Herrajes brazos SILVER V27	2577
63	1	SIL-027-STFR-01	Estructura principal SILVER V27	2586
64	2	SIL-027-TVFR-01	Estructura soporte TVs SILVER V27	2588

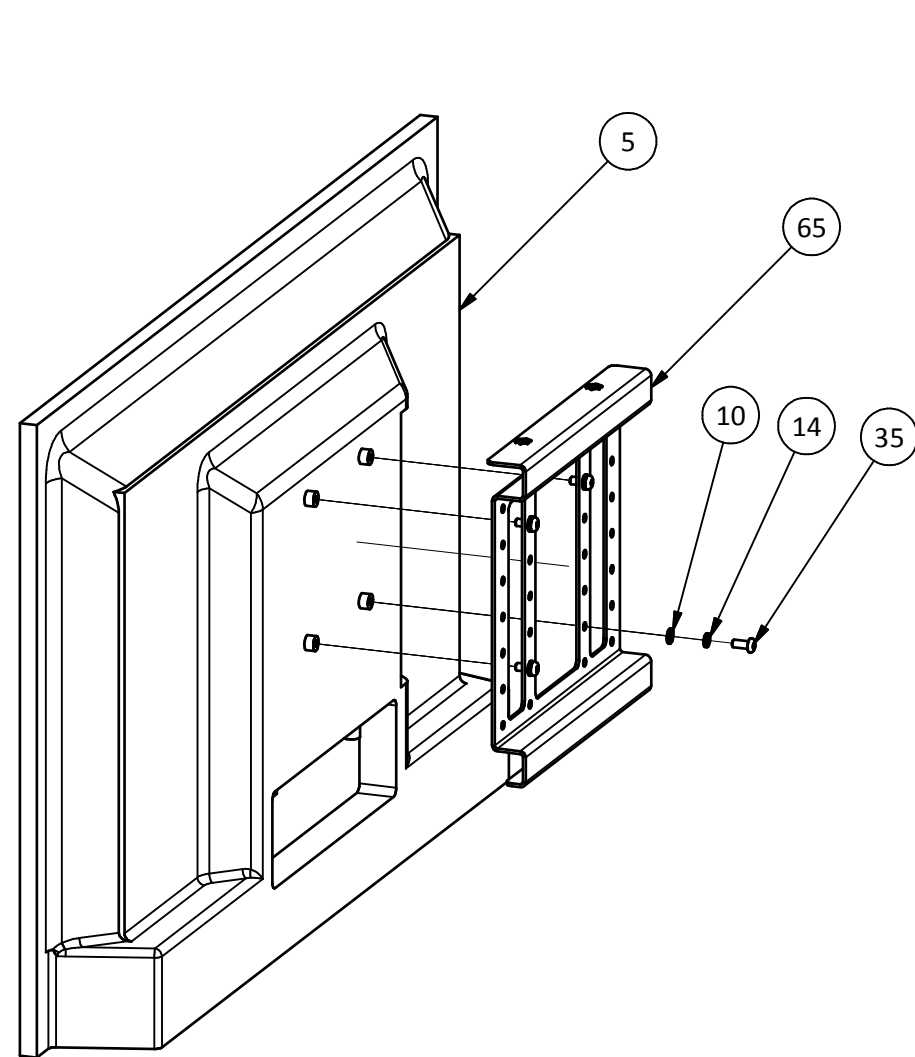


- Colocación de los brazos:**
- 1/ Atornillar el tubo, ITEM 64, a la chapa del brazo, ITEM 55.
  - 2/ Se coloca el brazo a través del hueco lateral de la fibra, ITEM 43. Tiene una única posición.
  - 3/ Deslizar hacia atrás el brazo y fijar con tornillería contra la estructura central, ITEM 63.
  - 4/ Repetir para el otro brazo.

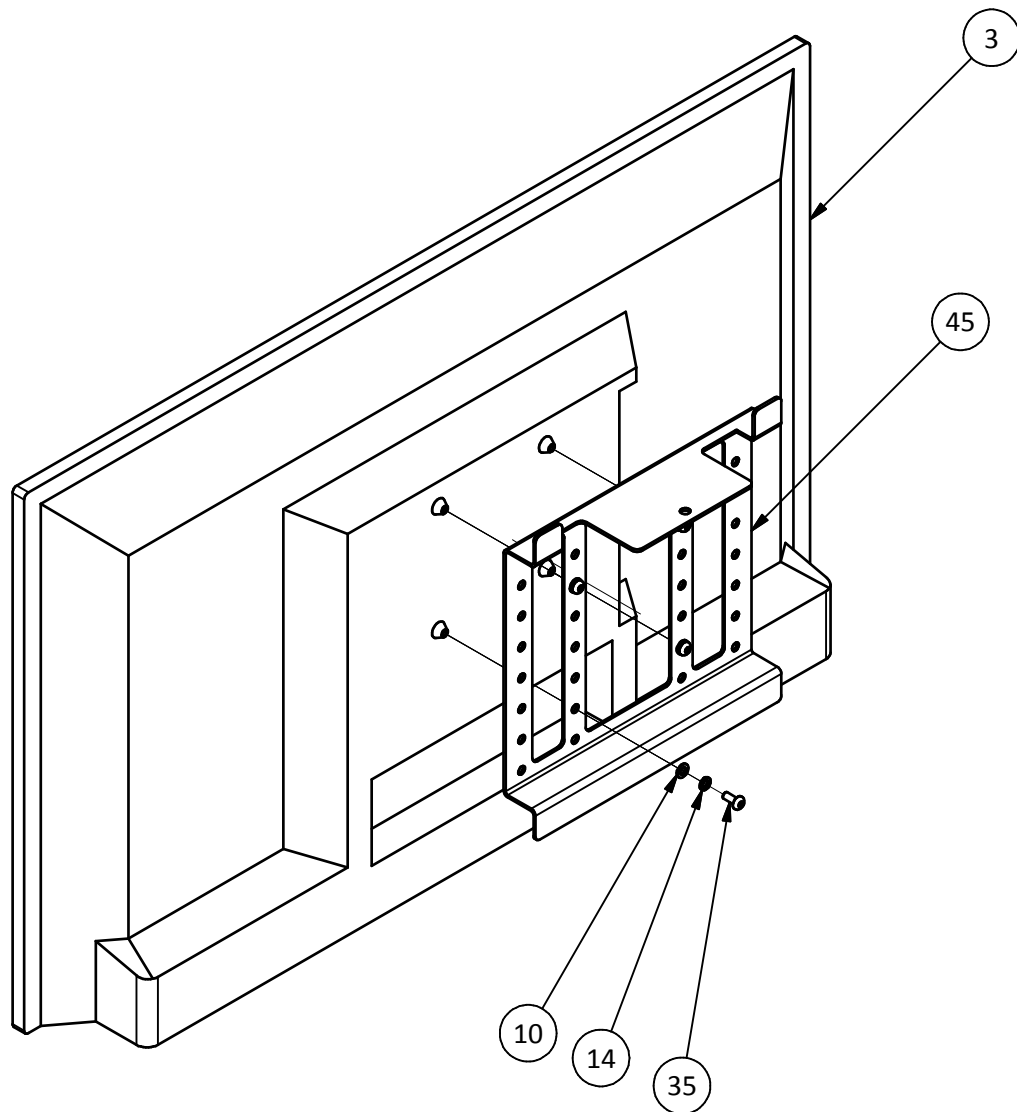
SCALE:	Plano de montaje parte delantera SILVER V027	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal	09/08/2016
		CHECKED: Antonio García	09/08/2016
		DWG NO: SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01	
REV	SIZE	SHEET	
01	A3	10 /13	

# 5/ MONTAJES PANTALLAS CON SUS CHAPAS

MONTAJE PANTALLAS LATERALES



MONTAJE PANTALLA FRONTAL



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
5	3	Blusens H339.32		
10	24	DIN 125 - A 5,3	Washer	
14	12	DIN 127 - A 5	Spring Washer	
35	12	ISO 7380 - M5 x 12	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
45	1	SIL-027-CPC-02	Chapa Sujeción TV Central SILVER V27, espesor 2 mm	2566
65	2	SIL-028-RCP-01	Soporte pantallas laterales SILVER V028	2861

SCALE:



Plano de montaje parte delantera SILVER V027

DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal

CHECKED: Antonio García

DWG NO:  
SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01

REV  
01

SIZE  
A3

SHEET  
11 /13



simulation & training solutions



# 6/ MONTAJES CARCASAS, PANTALLAS Y VOLANTE

DETALLE O  
FIJACION PANTALLAS BRAZO

**NOTA:**  
Primero se coloca la  
televisión central y  
después las laterales.

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
11	101	DIN 125 - A 6,4	Washer	
15	42	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
16	29	DIN 127 - A 8	Spring Washer	
19	15	DIN 9021 - 6,4	Washer	
20	1	DIN 9021 - 8,4	Washer	
24	11	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
26	17	DIN 912 - M8 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
31	22	Grapillas de sujeción	Grapillas de sujeción M6 WURTH	2349
36	25	ISO 7380 - M6 x 16	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
37	30	ISO 7380 - M6 x 20	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
46	2	SIL-027-CS-01	Chapa superior sujeción TV SILVER V27, espesor 1,5 mm	2568
63	1	SIL-027-STFR-01	Estructura principal SILVER V27	2586
70	2	VTR_32_P-M6x20 Ref 83052	Pomo de fijación VTR_32_P-M6x20 Ref 83052	2369
71	1	Volante tapizado Danyang Yongle Auto Parts	Steering Wheel YL-360-PU-Real Lether	2684

**NOTA:**  
Se coloca el pomo ITEM 70, por detrás para fijar la chapa ITEM 63, que soporta la televisión central.

SCALE:

Plano de montaje parte  
delantera SILVER V027

DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal  
CHECKED: Antonio García  
DWG NO: SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01

REV  
01

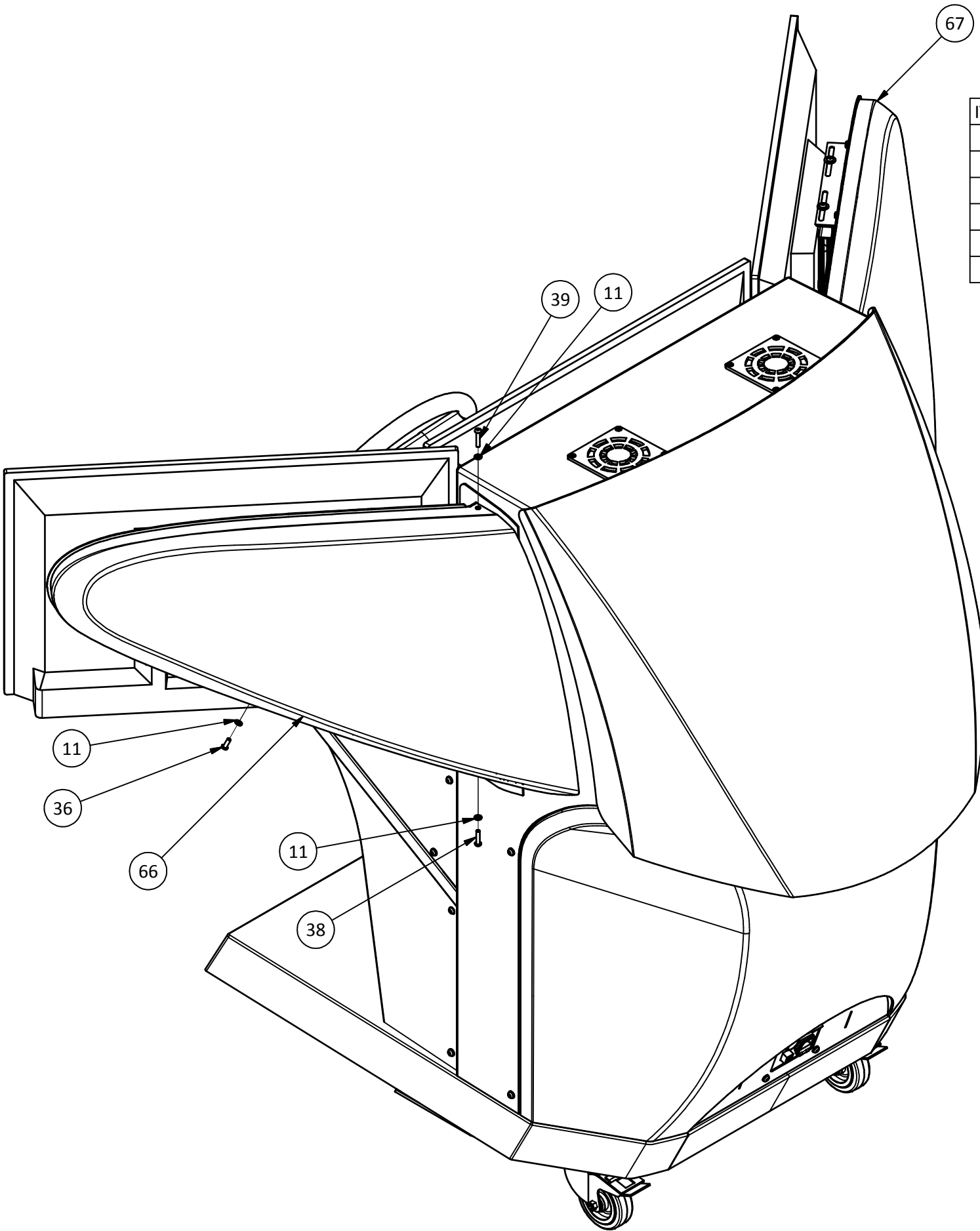
SIZE  
A3

SHEET  
12 / 13

09/08/2016  
09/08/2016

A

# 7/ MONTAJE CARCASAS DE BRAZOS



ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ID REF
11	101	DIN 125 - A 6,4	Washer	
36	25	ISO 7380 - M6 x 16	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
38	2	ISO 7380 - M6 x 25	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
39	2	ISO 7380 - M6 x 30	Hexagon Socket Button Head Screw - Product grade A	
66	1	SIL-V027-FIB-CBD-01	FIBRA SILVER V027 Brazo derecho	2602
67	1	SIL-V027-FIB-CBI-01	FIBRA SILVER V027 Brazo izquierdo	2603

SCALE:	Plano de montaje parte delantera SILVER V027	DRAWN: Carlos Ruiz Madrigal		09/08/2016
		CHECKED: Antonio García		09/08/2016
		DWG NO: SIL-027-SLVSMC-DELT-02-ENS01		
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		REV	SIZE	SHEET
		01	A3	13 /13