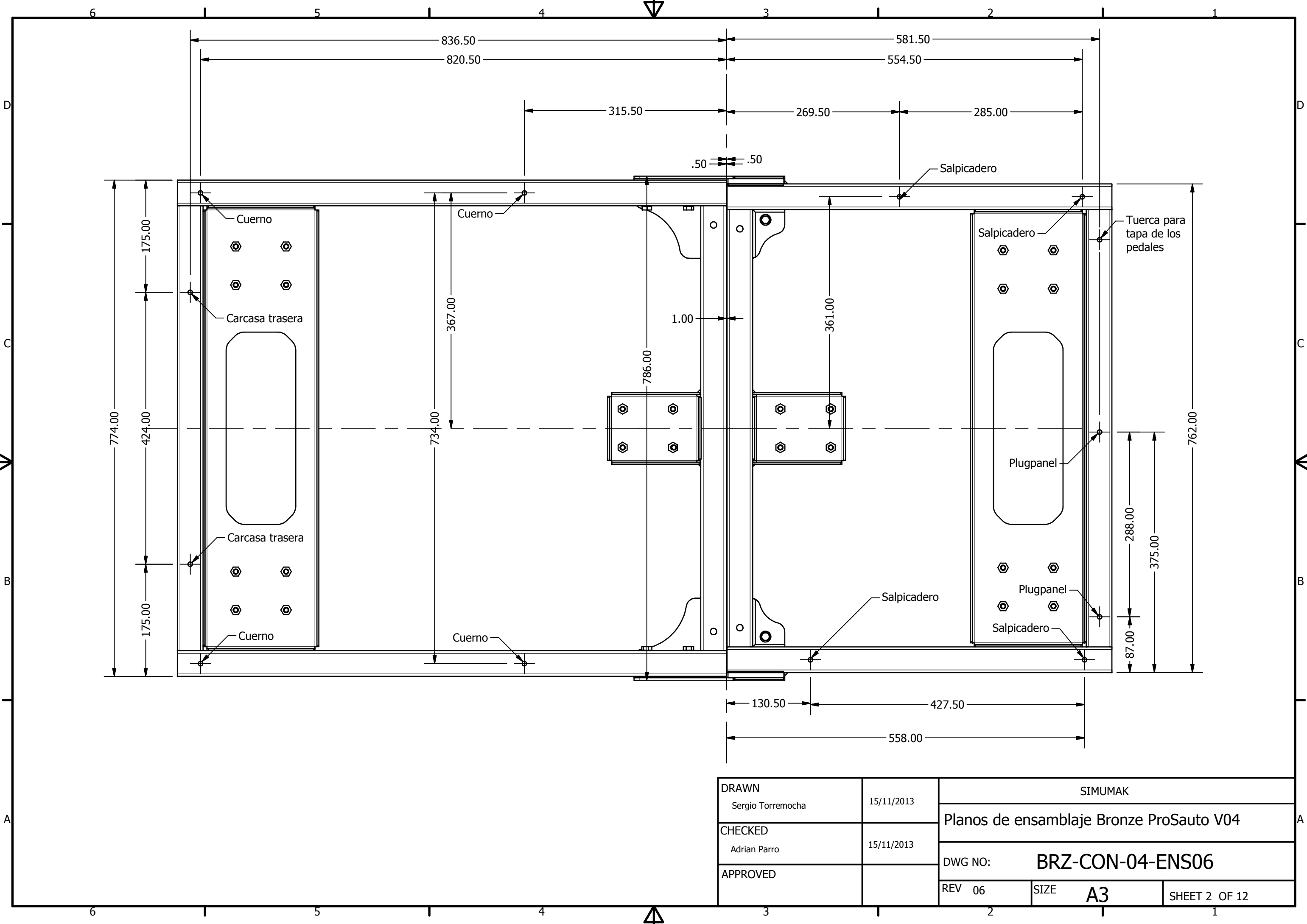


BRZ-CON-V004-EST001
SCALE 0,16 : 1

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BRZ-CON-V004-ASUET001	Estructura Trasera Atornillada
2	1	BRZ-CON-V004-ASUED001	Estructura Delantera Atornillada

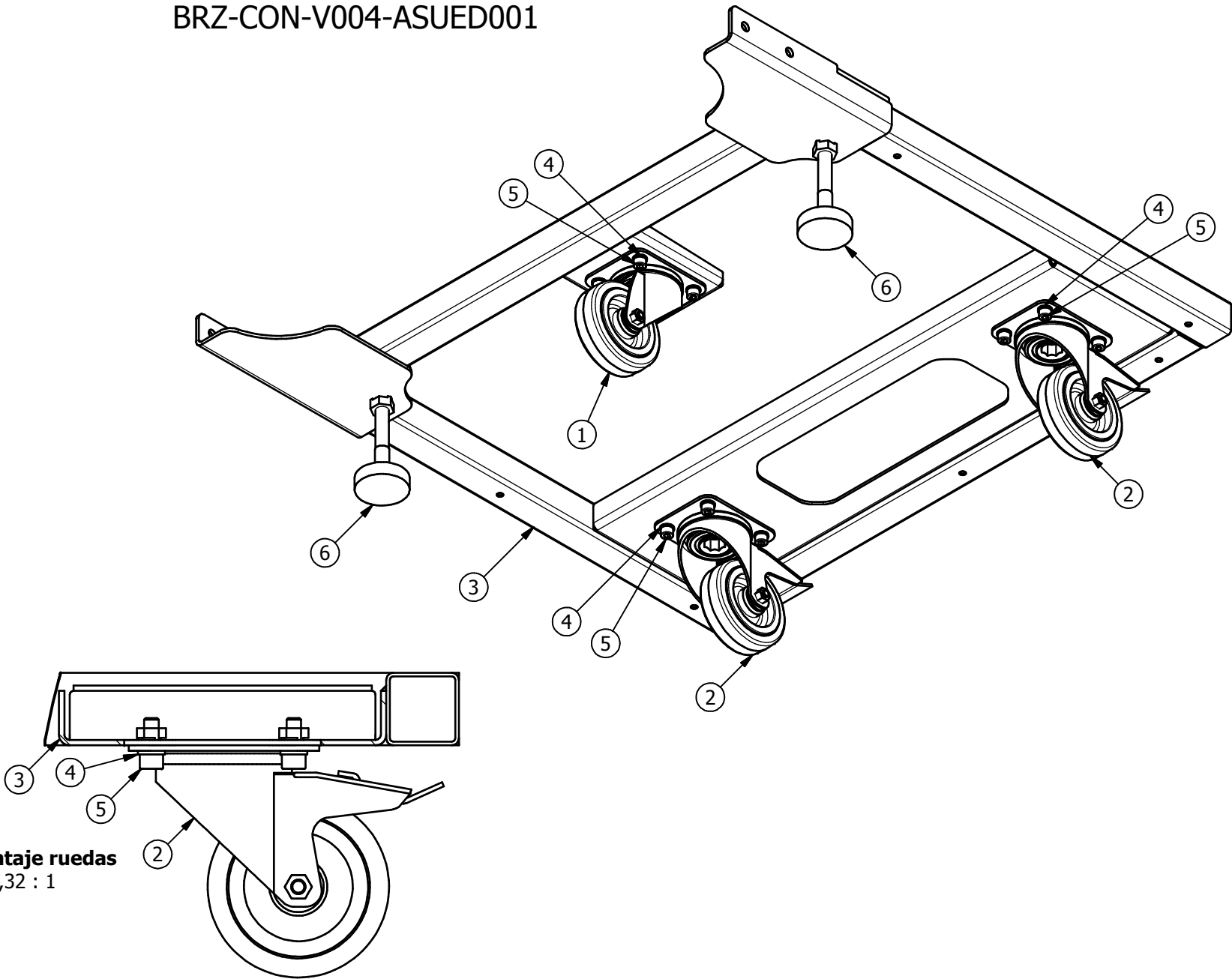
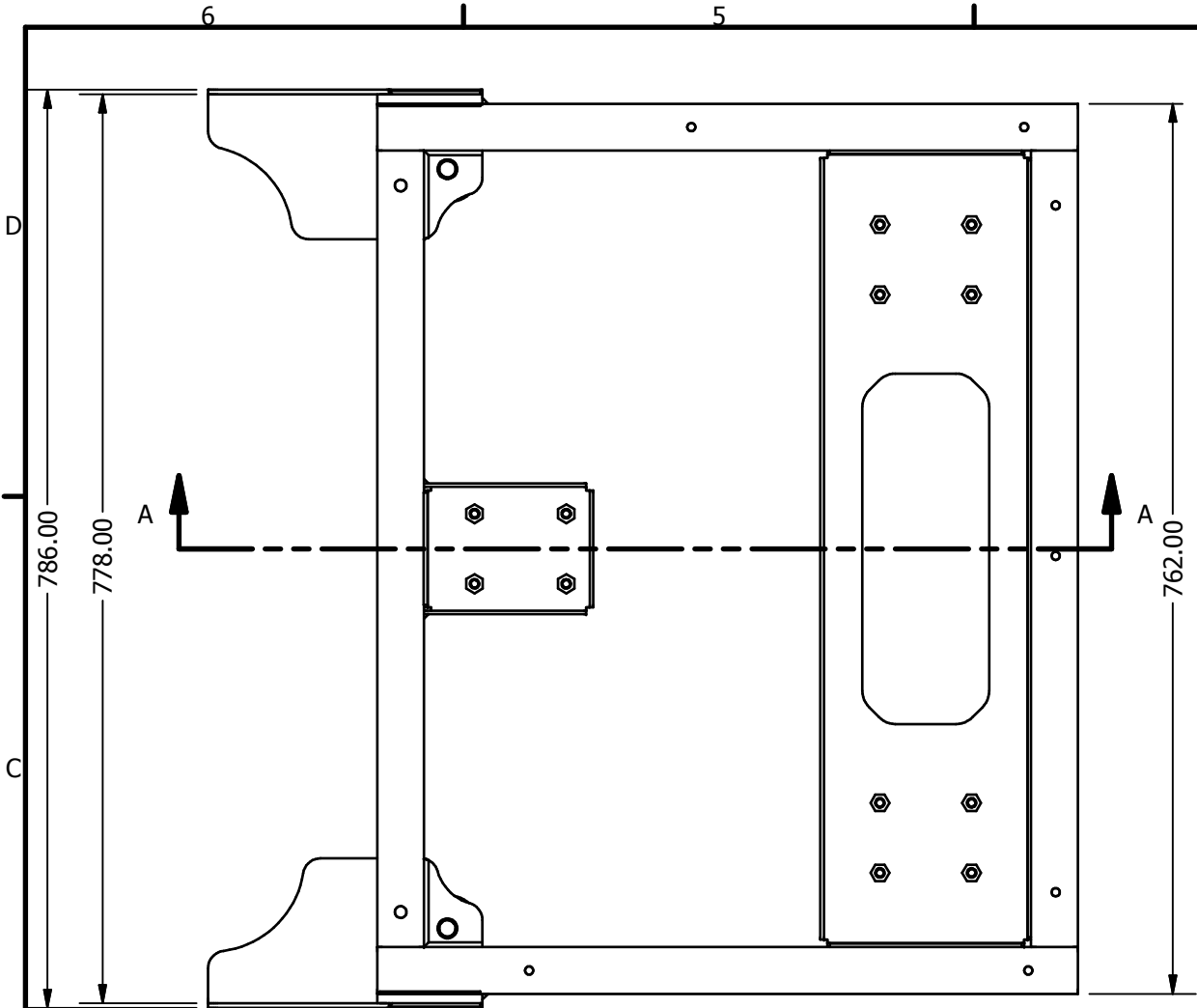
DRAWN Sergio Torremocha	15/11/2013	SIMUMAK	
		Planos de ensamblaje Bronze ProSauto V04	
CHECKED Adrian Parro	15/11/2013	DWG NO: BRZ-CON-04-ENS06	
APPROVED		REV 06	SIZE A3
		SHEET 1 OF 12	



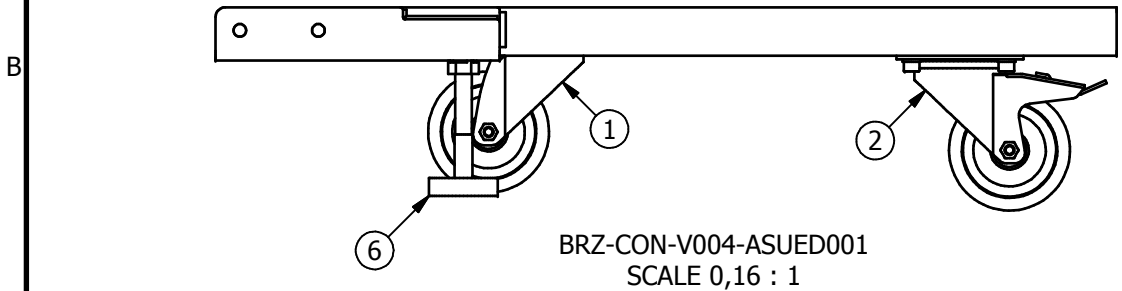
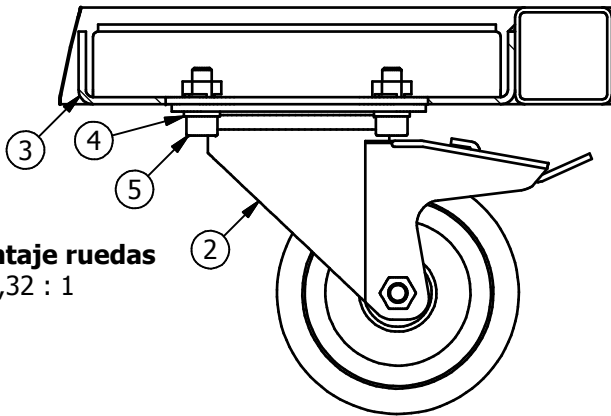
DRAWN Sergio Torremocha	15/11/2013	SIMUMAK		
		Planos de ensamblaje Bronze ProSauto V04		
CHECKED Adrian Parro	15/11/2013	DWG NO: BRZ-CON-04-ENS06		
APPROVED		REV 06	SIZE A3	SHEET 2 OF 12

ESTRUCTURA TUBULAR DELANTERA

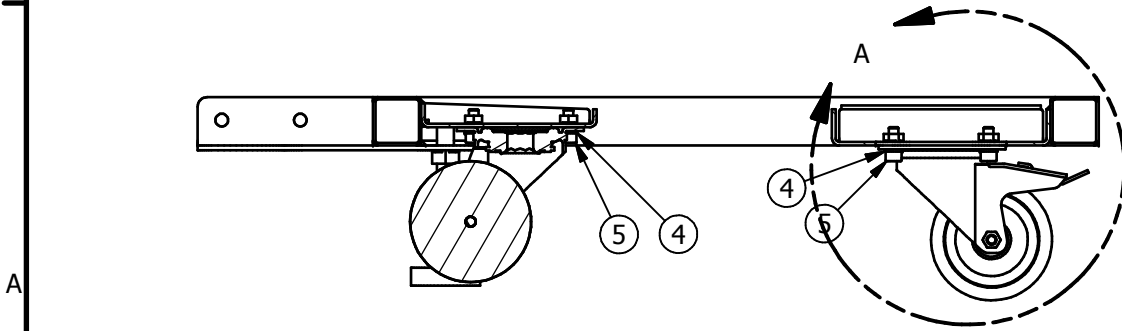
BRZ-CON-V004-ASUED001



Detalle A montaje ruedas
SCALE 0,32 : 1



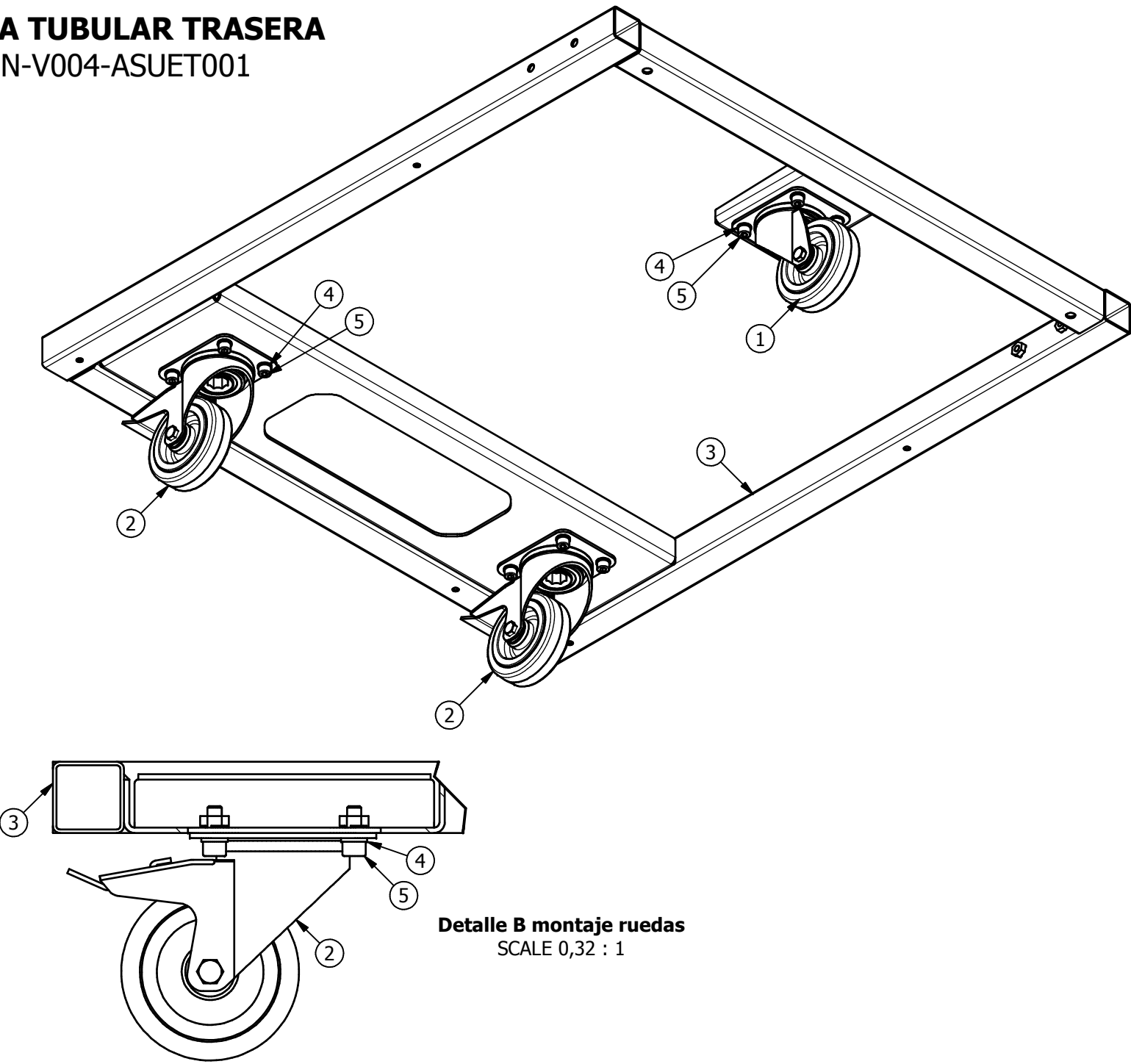
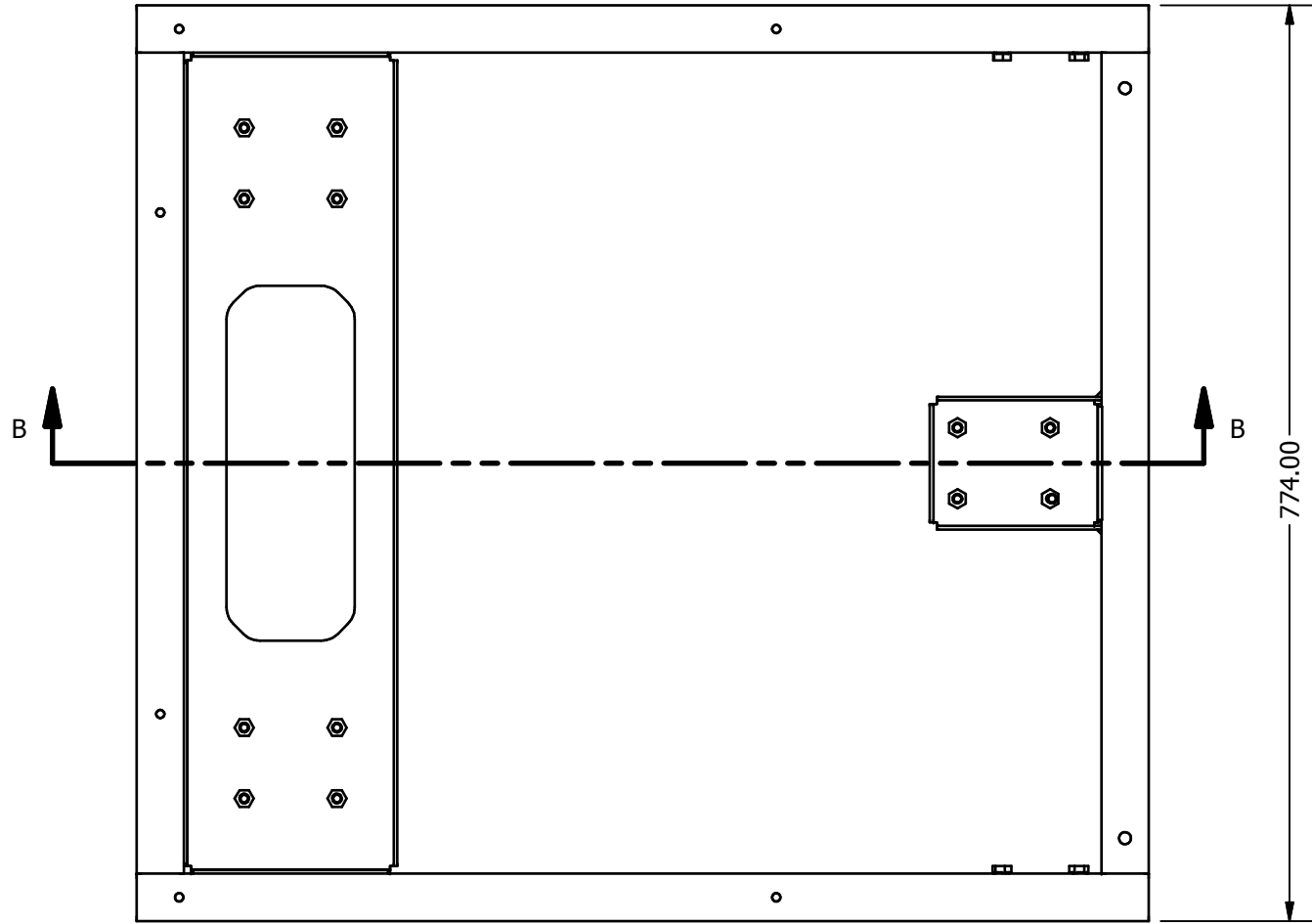
BRZ-CON-V004-ASUED001
SCALE 0,16 : 1



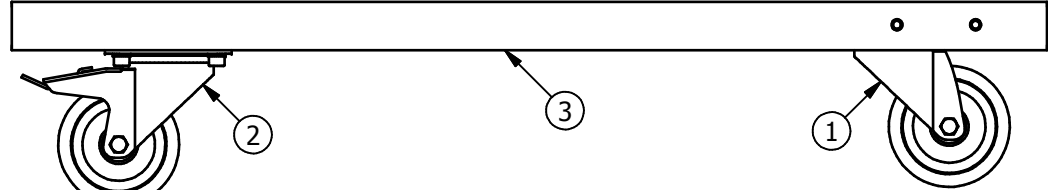
SECTION A-A
SCALE 0,16 : 1

PARTS LIST				
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION	
1	1	3370 POO 100 P62 - NEGRA - SIN FRENO	ID Ref: 627 . 3477 UFR 100 P62 - Lenkrollen mit Feststeller	
2	2	3377 POO 100 P62 - NEGRA - FRENO	ID Ref: 626 . 3477 UFR 100 P62 - Lenkrollen mit Feststeller	
3	1	BRZ-CON-V004-ESUED002	ID Ref: 1204 . Soldadura Estructura delantera-Chapa Unión	
4	12	DIN 127 - A 8	Spring Washer	
5	12	DIN 912 - M8 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
6	2	Pie	ID Ref: 623 . PIES REGULABLE ALTURA LUCKY GAIN LIMITED - H98-φ60*M14*120 black Nylon,stainless steel stem ADJUSTABLE SUPPORT	
DRAWN		15/11/2013	SIMUMAK	
Sergio Torremocha			Planos de ensamblaje Bronze ProSauto V04	
CHECKED		15/11/2013	DWG NO: BRZ-CON-04-ENS06	
Adrian Parro			REV 06	
APPROVED			SIZE	A3
				SHEET 3 OF 12

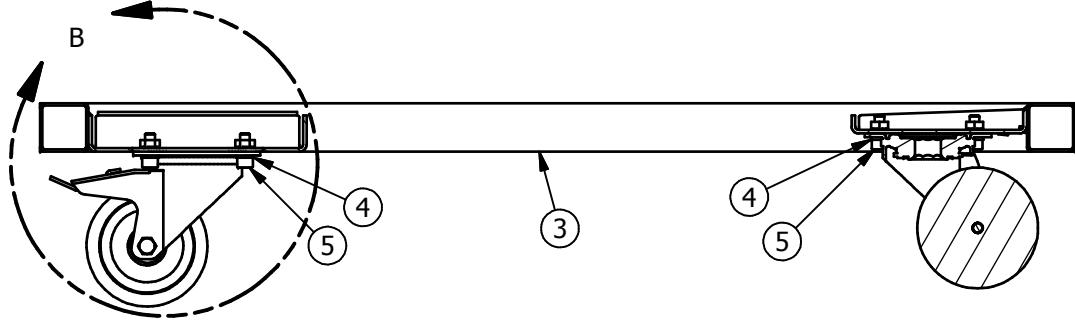
ESTRUCTURA TUBULAR TRASERA
BRZ-CON-V004-ASUET001



Detalle B montaje ruedas
SCALE 0,32 : 1



BRZ-CON-V004-ASUET001
SCALE 0,16 : 1



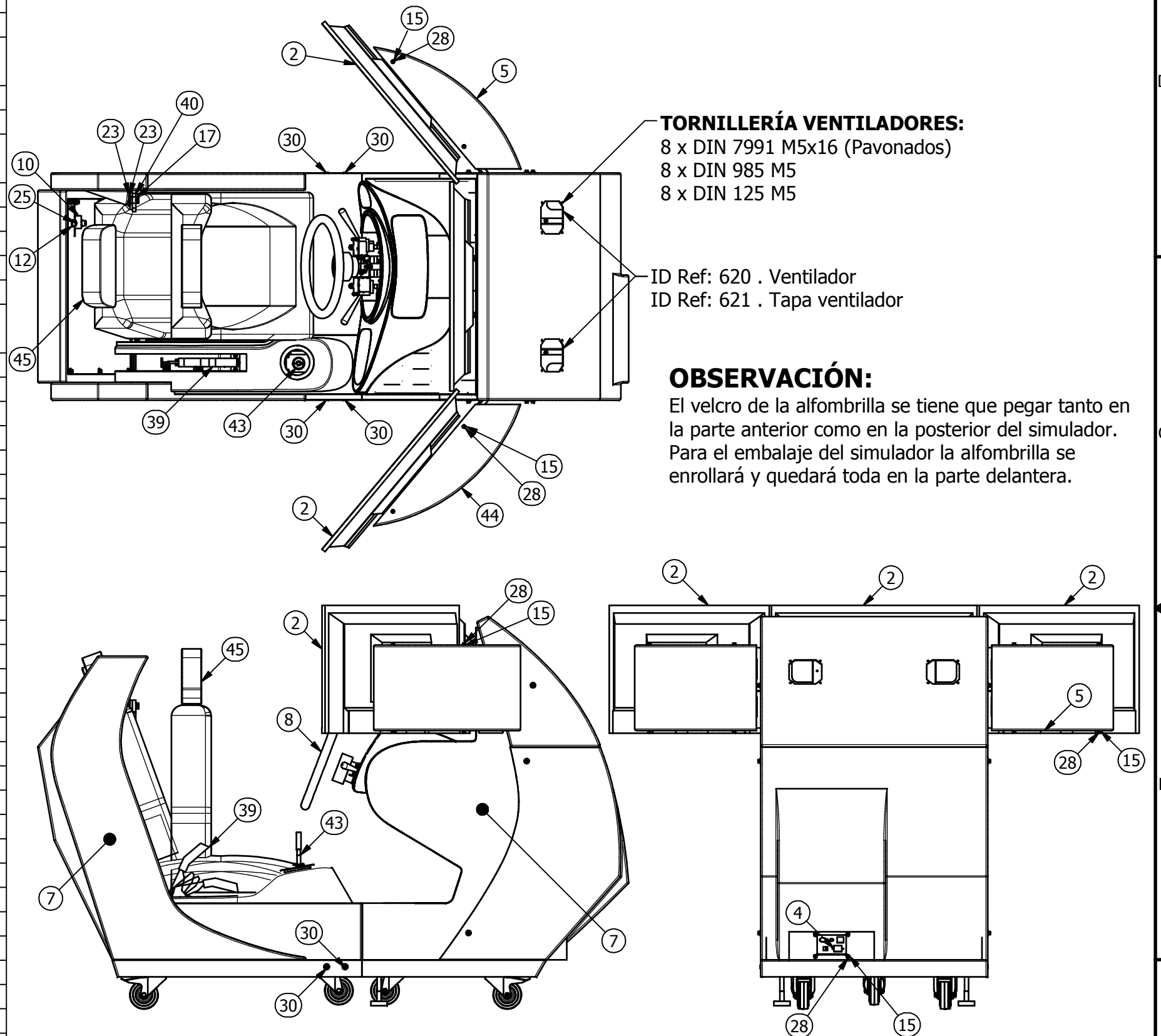
SECTION B-B
SCALE 0,16 : 1

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	3370 POO 100 P62 - NEGRA - SIN FRENO	ID Ref: 627 . 3477 UFR 100 P62 - Lenkrollen mit Feststeller
2	2	3377 POO 100 P62 - NEGRA - FRENO	ID Ref: 626 .3477 UFR 100 P62 - Lenkrollen mit Feststeller
3	1	BRZ-CON-V004-ESUET002	ID Ref: 1205 . Conjunto soldado suelo trasero
4	12	DIN 127 - A 8	Spring Washer
5	12	DIN 912 - M8 x 20	Cylinder Head Cap Screw

DRAWN		SIMUMAK		
Sergio Torremocha	15/11/2013	Planos de ensamblaje Bronze ProSauto V04		
CHECKED				
Adrian Parro	15/11/2013	DWG NO: BRZ-CON-04-ENS06		
APPROVED		REV 06	SIZE A3	SHEET 4 OF 12

ENSAMBLAJE: Componentes del ProSauto (BRZ-CON-04)

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BCR-V006-BCR001	ID Ref: 903 . Bandeja rack 24" componentes, chapa 1.5 mm
2	3	BLUSENS MK3GD 32	ID Ref: 705 . TV BLUSENS MK3GD 32"
3	2	BRZ-CON-04-CTVLTS002	ID Ref: 1203 . Conjunto soldado brazo soporte TV lateral
4	1	BRZ-CON-04-PLUGPANEL001	ID Ref: 1206 . Plug panel, chapa 1.5 mm, acabado negro satinado
5	2	BRZ-CON-V004-CFB001	ID Ref: 1163 . Carcasa de fibra de brazos de TV laterales
6	1	BRZ-CON-V004-EST001	Ensamblaje Atornillado Estructura Suelo
7	1	BRZ-CON-V004-FIBRA002	Ensamblaje fibra
8	1	CDR-AU-V27	Columna de dirección
9	1	COMPUTER-HP-Z420	ID Ref: 619 . Ordenador 4GBRAM 32GBSSD
10	1	Carrete	ID Ref: 622 . Carrete del cinturón de seguridad Jiangsu Junhui safety system (LITY)
11	2	DIN 125 - A 10,5	Washer
12	4	DIN 125 - A 13	Washer
13	4	DIN 125 - A 4,3	Washer
14	20	DIN 125 - A 5,3	Washer
15	64	DIN 125 - A 6,4	Washer
16	4	DIN 127 - A 10	Spring Washer
17	1	DIN 127 - A 12	Spring Washer
18	12	DIN 127 - A 5	Spring Washer
19	38	DIN 127 - A 6	Spring Washer
21	4	DIN 7991 - M4x20	Hexagon socket countersunk head cap screws
22	4	DIN 9021 - 10,5	Washer
23	2	DIN 9021 - 13	Washer
24	5	DIN 912 - M10 x 20	Cylinder Head Cap Screw
25	2	DIN 912 - M12 x 20	Cylinder Head Cap Screw
26	8	DIN 912 - M5 x 12	Cylinder Head Cap Screw
27	4	DIN 912 - M5 x 20	Cylinder Head Cap Screw
28	50	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw
29	2	DIN 912 - M6 x 30	Cylinder Head Cap Screw
30	4	DIN 912 - M8 x 60	Cylinder Head Cap Screw
31	1	DIN 933 - M12 x 40	Hex-Head Bolt
32	4	DIN 934 - M6	Hex Nut
33	1	DIN 985 - M10	Hex Nut
34	2	DIN 985 - M12	Hex Nut
35	4	DIN 985 - M4	Hex Nut
36	8	DIN 985 - M6	Hex Nut
37	1	DSPY-AUT-03	Display
38	1	DSPY-AUT-03-SPDSPY01	Conjunto soporte display
39	1	FM-AUT-V003-GEN004	Freno de mano
40	1	Guia	ID Ref: 622 . Guia del cinturón de seguridad
41	16	Harrison Spring Steel Cage Nut M6 9562 o equivalente	Tuerca jaula M6 para chapa 1.7-2.7
42	1	P-EBTC-05-EP001	Montaje de los Pedales
43	1	PC-AUT-V006-EPC001	Palanca de cambios
44	1	Rack19pulgadas_regleta	ID Ref: 707 . Regleta enchufes
45	1	SMC-AS-02-MULLIDOV001	ID Ref: 617 . Asiento BLACK SEAT + ASJUSTOR, CLOTH MATERIAL OPT SHANGAI OPT-ZY

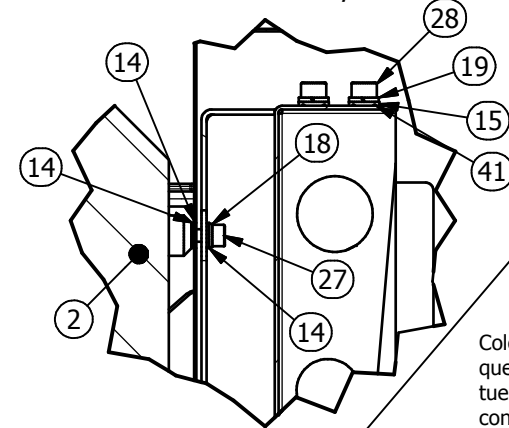


DRAWN Sergio Torremocha	15/11/2013	SIMUMAK		
		Planos de ensamblaje Bronze ProSauto V04		
CHECKED Adrian Parro	15/11/2013	DWG NO: BRZ-CON-04-ENS06		
		REV 06	SIZE A3	SHEET 5 OF 12
APPROVED				

		PARTS LIST	
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BCR-V006-BCR001	ID Ref: 903 . Bandeja rack 24" componentes, chapa 1.5 mm
2	3	BLUSENS MK3GD 32	ID Ref: 705 . TV BLUSENS MK3GD 32"
3	2	BRZ-CON-04-CTVLTS002	ID Ref: 1203 . Conjunto soldado brazo soporte TV lateral
4	1	BRZ-CON-04-PLUGPANEL001	ID Ref: 1206 . Plug panel, chapa 1.5 mm, acabado negro satinado
5	2	BRZ-CON-V004-CFB001	ID Ref: 1163 . Carcasa de fibra de brazos de TV laterales
6	1	BRZ-CON-V004-EST001	Ensamblaje Atornillado Estructura Suelo
7	1	BRZ-CON-V004-FIBRA002	Ensamblaje fibra
8	1	CDR-AU-V27	Columna de dirección
9	1	COMPUTER-HP-Z420	ID Ref: 619 . Ordenador 4GBRAM 32GBSSD
10	1	Carrete	ID Ref: 622 . Carrete del cinturón de seguridad Jiangsu Junhui safety system (LITY)
11	2	DIN 125 - A 10,5	Washer
12	4	DIN 125 - A 13	Washer
13	4	DIN 125 - A 4,3	Washer
14	20	DIN 125 - A 5,3	Washer
15	64	DIN 125 - A 6,4	Washer
16	4	DIN 127 - A 10	Spring Washer
17	1	DIN 127 - A 12	Spring Washer
18	12	DIN 127 - A 5	Spring Washer
19	38	DIN 127 - A 6	Spring Washer
21	4	DIN 7991 - M4x20	Hexagon socket countersunk head cap screws
22	4	DIN 9021 - 10,5	Washer
23	2	DIN 9021 - 13	Washer
24	5	DIN 912 - M10 x 20	Cylinder Head Cap Screw
25	2	DIN 912 - M12 x 20	Cylinder Head Cap Screw
26	8	DIN 912 - M5 x 12	Cylinder Head Cap Screw
27	4	DIN 912 - M5 x 20	Cylinder Head Cap Screw
28	50	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw
29	2	DIN 912 - M6 x 30	Cylinder Head Cap Screw
30	4	DIN 912 - M8 x 60	Cylinder Head Cap Screw
31	1	DIN 933 - M12 x 40	Hex-Head Bolt
32	4	DIN 934 - M6	Hex Nut
33	1	DIN 985 - M10	Hex Nut
34	2	DIN 985 - M12	Hex Nut
35	4	DIN 985 - M4	Hex Nut
36	8	DIN 985 - M6	Hex Nut
37	1	DSPY-AUT-03	Display
38	1	DSPY-AUT-03-SPDSPY01	Conjunto soporte display
39	1	FM-AUT-V003-GEN004	Freno de mano
40	1	Guia	ID Ref: 622 . Guia del cinturón de seguridad
41	16	Harrison Spring Steel Cage Nut M6 9562 o equivalente	Tuerca jaula M6 para chapa 1.7-2.7
42	1	P-EBTC-05-EP001	Montaje de los Pedales
43	1	PC-AUT-V006-EPC001	Palanca de cambios
44	1	Rack19pulgadas_regleta	ID Ref: 707 . Regleta enchufes
45	1	SMC-AS-02-MULLIDOV001	ID Ref: 617 . Asiento BLACK SEAT + ASJUSTOR, CLOTH MATERIAL OPT SHANGAI OPT-ZY

Detalle bandeja de componentes y soporte television central

SCALE 1 / 3

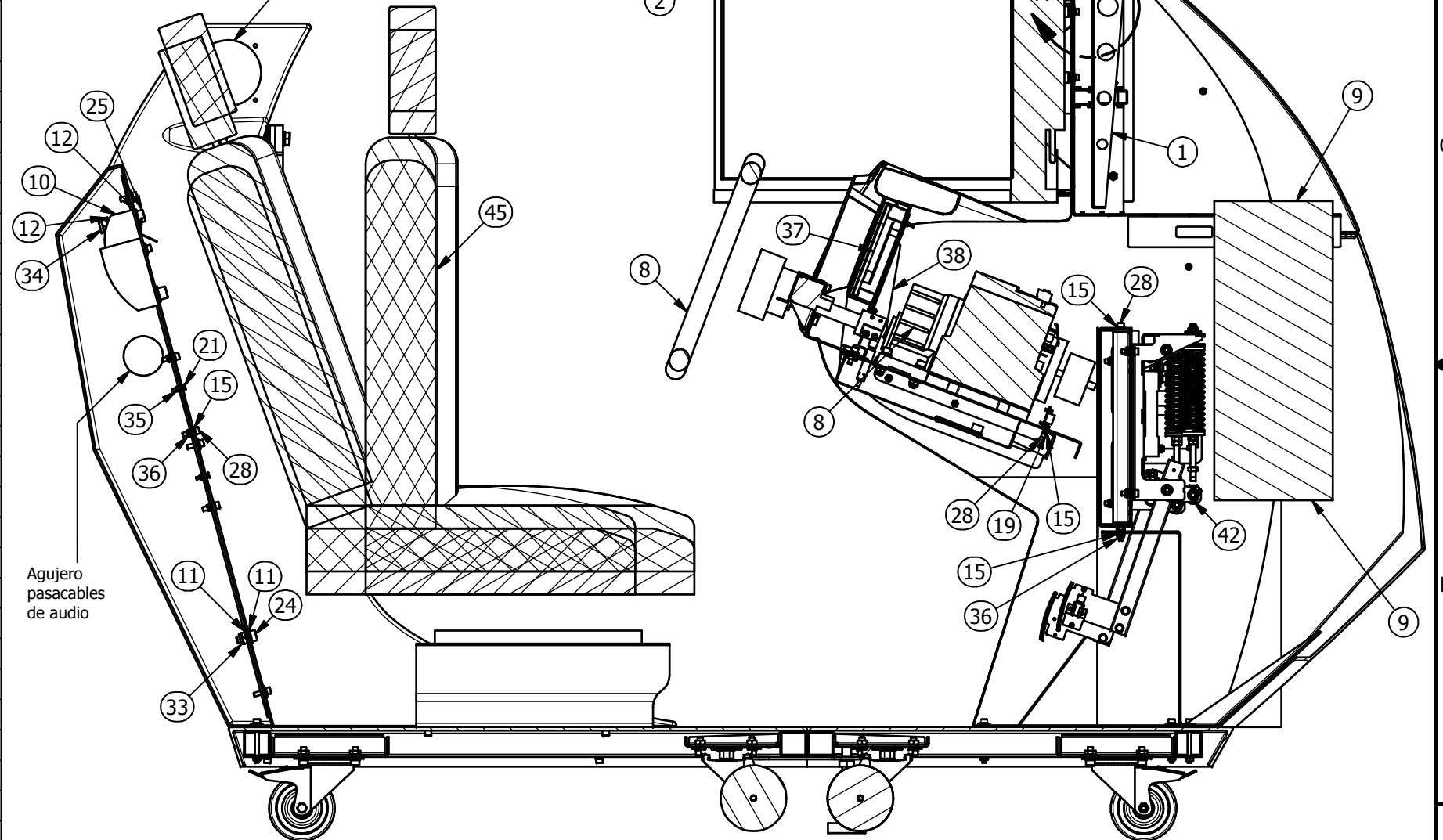
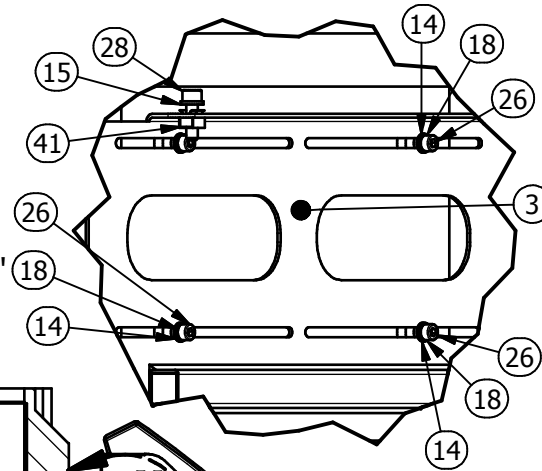


— ID Ref: 701 . Altavoz lateral fullrange CS-E4001 4"
ID Ref: 704 . Rejilla para el altavoz CS-E4001 4"

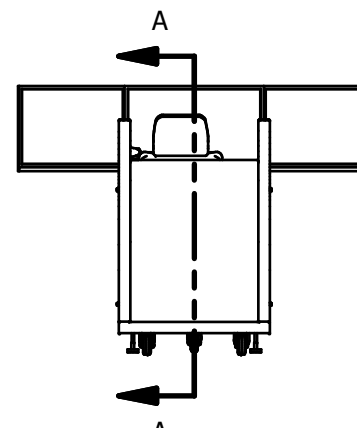
Colocar altavoz en el hueco y girar para que no coincidan los agujeros con las tuercas remachadas provistas. Taladrar con broca de 3 mm y fijar con los tornillos roscachapas que incluyen.

Detalle televisiones laterales

SCALE 1:4



SECTION A-A
SCALE 1 : 9



DRAWN Sergio Torremocha	15/11/2013	SIMUMAK		
		Planos de ensamblaje Bronze ProSauto V04		
CHECKED Adrian Parro	15/11/2013	DWG NO: BRZ-CON-04-ENS06		
		REV 06	SIZE A3	SHEET 6 OF 12
APPROVED				

ITEM		QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
	1	1	BCR-V006-BCR001	ID Ref: 903 . Bandeja rack 24" componentes, chapa 1.5 mm
	2	3	BLUSENS MK3GD 32	ID Ref: 705 . TV BLUSENS MK3GD 32"
	3	2	BRZ-CON-04-CTVLT002	ID Ref: 1203 . Conjunto soldado brazo soporte TV lateral
	4	1	BRZ-CON-04-PLUGPANEL001	ID Ref: 1206 . Plug panel, chapa 1.5 mm, acabado negro satinado
	5	2	BRZ-CON-V004-CFB001	ID Ref: 1163 . Carcasa de fibra de brazos de TV laterales
	6	1	BRZ-CON-V004-EST001	Ensamblaje Atornillado Estructura Suelo
	7	1	BRZ-CON-V004-FIBRA002	Ensamblaje fibra
	8	1	CDR-AU-V27	Columna de dirección
	9	1	COMPUTER-HP-Z420	ID Ref: 619 . Ordenador 4GBRAM 32GBSSD
	10	1	Carrete	ID Ref: 622 . Carrete del cinturón de seguridad Jiangsu Junhui safety system (LITY)
	11	2	DIN 125 - A 10,5	Washer
	12	4	DIN 125 - A 13	Washer
	13	4	DIN 125 - A 4,3	Washer
	14	20	DIN 125 - A 5,3	Washer
	15	64	DIN 125 - A 6,4	Washer
	16	4	DIN 127 - A 10	Spring Washer
	17	1	DIN 127 - A 12	Spring Washer
	18	12	DIN 127 - A 5	Spring Washer
	19	38	DIN 127 - A 6	Spring Washer
	21	4	DIN 7991 - M4x20	Hexagon socket countersunk head cap screws
	22	4	DIN 9021 - 10,5	Washer
	23	2	DIN 9021 - 13	Washer
	24	5	DIN 912 - M10 x 20	Cylinder Head Cap Screw
	25	2	DIN 912 - M12 x 20	Cylinder Head Cap Screw
	26	8	DIN 912 - M5 x 12	Cylinder Head Cap Screw
	27	4	DIN 912 - M5 x 20	Cylinder Head Cap Screw
	28	50	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw
	29	2	DIN 912 - M6 x 30	Cylinder Head Cap Screw
	30	4	DIN 912 - M8 x 60	Cylinder Head Cap Screw
	31	1	DIN 933 - M12 x 40	Hex-Head Bolt
	32	4	DIN 934 - M6	Hex Nut
	33	1	DIN 985 - M10	Hex Nut
	34	2	DIN 985 - M12	Hex Nut
	35	4	DIN 985 - M4	Hex Nut
	36	8	DIN 985 - M6	Hex Nut
	37	1	DSPY-AUT-03	Display
	38	1	DSPY-AUT-03-SPDSPY01	Conjunto soporte display
	39	1	FM-AUT-V003-GEN004	Freno de mano
	40	1	Guia	ID Ref: 622 . Guia del cinturón de seguridad
	41	16	Harrison Spring Steel Cage Nut M6 9562 o equivalente	Tuerca jaula M6 para chapa 1.7-2.7
	42	1	P-EBTC-05-EP001	Montaje de los Pedales
	43	1	PC-AUT-V006-EPC001	Palanca de cambios
	44	1	Rack19pulgadas_regleta	ID Ref: 707 . Regleta enchufes
	45	1	SMC-AS-02-MULLIDOV001	ID Ref: 617 . Asiento BLACK SEAT + ASJUSTOR, CLOTH MATERIAL OPT SHANGAI OPT-ZY

Tornillería subwoofer

SECTION B-B
SCALE 1 : 9

Detalle montaje pedales
SCALE 1:3

Detalle B
Parte superior

Detalle C
Parte inferior

Detalle A: Soporte ordenador
SCALE 1 / 5

Detalle D: Soporte display
SCALE 1 / 4

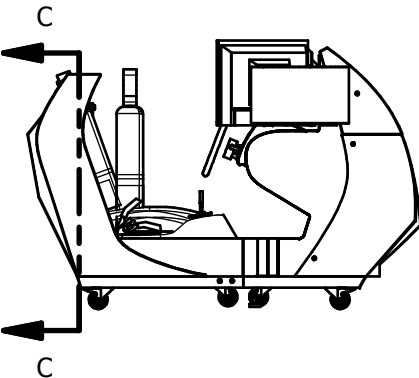
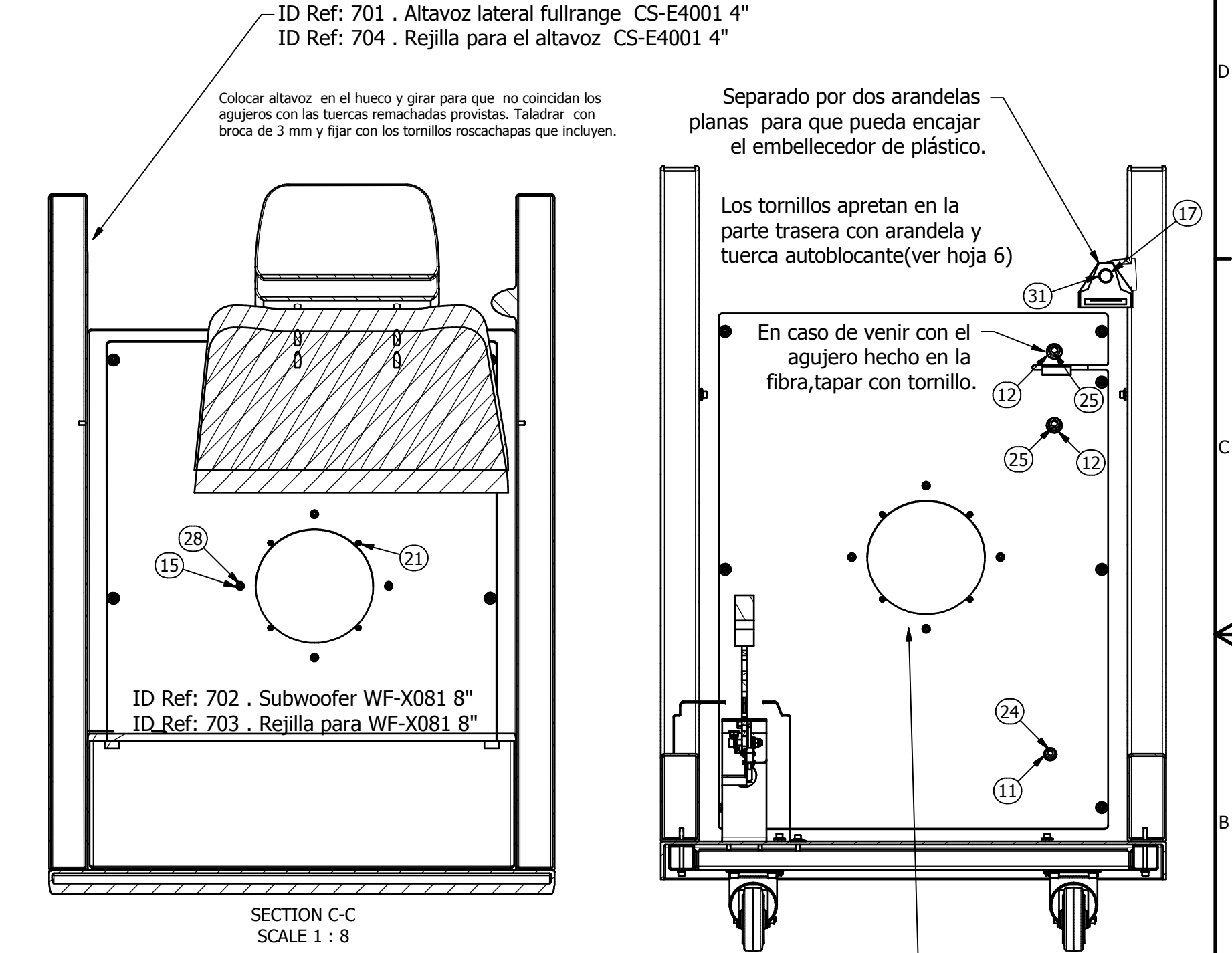
NOTA: Ajustar el display lo mas cerca del salpicadero posible utilizando el calado en la chapa enfibrada de soporte.

B

DRAWN Sergio Torremocha	15/11/2013	SIMUMAK	
CHECKED Adrian Parro	15/11/2013	Planos de ensamblaje Bronze ProSauto V04	
APPROVED		DWG NO: BRZ-CON-04-ENS06	
		REV 06	SIZE A3
			SHEET 7 OF 12

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BCR-V006-BCR001	ID Ref: 903 . Bandeja rack 24" componentes, chapa 1.5 mm
2	3	BLUSENS MK3GD 32	ID Ref: 705 . TV BLUSENS MK3GD 32"
3	2	BRZ-CON-04-CTVLT002	ID Ref: 1203 . Conjunto soldado brazo soporte TV lateral
4	1	BRZ-CON-04-PLUGPANEL001	ID Ref: 1206 . Plug panel, chapa 1.5 mm, acabado negro satinado
5	2	BRZ-CON-V004-CFB001	ID Ref: 1163 . Carcasa de fibra de brazos de TV laterales
6	1	BRZ-CON-V004-EST001	Ensamblaje Atornillado Estructura Suelo
7	1	BRZ-CON-V004-FIBRA002	Ensamblaje fibra
8	1	CDR-AU-V27	Columna de dirección
9	1	COMPUTER-HP-Z420	ID Ref: 619 . Ordenador 4GBRAM 32GBSSD
10	1	Carrete	ID Ref: 622 . Carrete del cinturón de seguridad Jiangsu Junhui safety system (LITY)
11	2	DIN 125 - A 10,5	Washer
12	4	DIN 125 - A 13	Washer
13	4	DIN 125 - A 4,3	Washer
14	20	DIN 125 - A 5,3	Washer
15	64	DIN 125 - A 6,4	Washer
16	4	DIN 127 - A 10	Spring Washer
17	1	DIN 127 - A 12	Spring Washer
18	12	DIN 127 - A 5	Spring Washer
19	38	DIN 127 - A 6	Spring Washer
21	4	DIN 7991 - M4x20	Hexagon socket countersunk head cap screws
22	4	DIN 9021 - 10,5	Washer
23	2	DIN 9021 - 13	Washer
24	5	DIN 912 - M10 x 20	Cylinder Head Cap Screw
25	2	DIN 912 - M12 x 20	Cylinder Head Cap Screw
26	8	DIN 912 - M5 x 12	Cylinder Head Cap Screw
27	4	DIN 912 - M5 x 20	Cylinder Head Cap Screw
28	50	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw
29	2	DIN 912 - M6 x 30	Cylinder Head Cap Screw
30	4	DIN 912 - M8 x 60	Cylinder Head Cap Screw
31	1	DIN 933 - M12 x 40	Hex-Head Bolt
32	4	DIN 934 - M6	Hex Nut
33	1	DIN 985 - M10	Hex Nut
34	2	DIN 985 - M12	Hex Nut
35	4	DIN 985 - M4	Hex Nut
36	8	DIN 985 - M6	Hex Nut
37	1	DSPY-AUT-03	Display
38	1	DSPY-AUT-03-SPDSPY01	Conjunto soporte display
39	1	FM-AUT-V003-GEN004	Freno de mano
40	1	Guia	ID Ref: 622 . Guia del cinturón de seguridad
41	16	Harrison Spring Steel Cage Nut M6 9562 o equivalente	Tuerca jaula M6 para chapa 1.7-2.7
42	1	P-EBTC-05-EP001	Montaje de los Pedales
43	1	PC-AUT-V006-EPC001	Palanca de cambios
44	1	Rack19pulgadas_regleta	ID Ref: 707 . Regleta enchufes
45	1	SMC-AS-02-MULLIDOV001	ID Ref: 617 . Asiento BLACK SEAT + ASJUSTOR, CLOTH MATERIAL OPT SHANGAI OPT-ZY

Altavoces y cinturón de seguridad



DRAWN	Sergio Torremocha	15/11/2013	SIMUMAK		
			Planos de ensamblaje Bronze ProSauto V04		
CHECKED	Adrian Parro	15/11/2013	DWG NO: BRZ-CON-04-ENS06		
			REV 06	SIZE A3	SHEET 8 OF 12

ITEM		QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BCR-V006-BCR001	ID Ref: 903 . Bandeja rack 24" componentes, chapa 1.5 mm	
2	3	BLUSENS MK3GD 32	ID Ref: 705 . TV BLUSENS MK3GD 32"	
3	2	BRZ-CON-04-CTVLT002	ID Ref: 1203 . Conjunto soldado brazo soporte TV lateral	
4	1	BRZ-CON-04-PLUGPANEL001	ID Ref: 1206 . Plug panel, chapa 1.5 mm, acabado negro satinado	
5	2	BRZ-CON-V004-CFB001	ID Ref: 1163 . Carcasa de fibra de brazos de TV laterales	
6	1	BRZ-CON-V004-EST001	Ensamblaje Atornillado Estructura Suelo	
7	1	BRZ-CON-V004-FIBRA002	Ensamblaje fibra	
8	1	CDR-AU-V27	Columna de dirección	
9	1	COMPUTER-HP-Z420	ID Ref: 619 . Ordenador 4GBRAM 32GBSSD	
10	1	Carrete	ID Ref: 622 . Carrete del cinturón de seguridad Jiangsu Junhui safety system (LITY)	
11	2	DIN 125 - A 10,5	Washer	
12	4	DIN 125 - A 13	Washer	
13	4	DIN 125 - A 4,3	Washer	
14	20	DIN 125 - A 5,3	Washer	
15	64	DIN 125 - A 6,4	Washer	
16	4	DIN 127 - A 10	Spring Washer	
17	1	DIN 127 - A 12	Spring Washer	
18	12	DIN 127 - A 5	Spring Washer	
19	38	DIN 127 - A 6	Spring Washer	
21	4	DIN 7991 - M4x20	Hexagon socket countersunk head cap screws	
22	4	DIN 9021 - 10,5	Washer	
23	2	DIN 9021 - 13	Washer	
24	5	DIN 912 - M10 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
25	2	DIN 912 - M12 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
26	8	DIN 912 - M5 x 12	Cylinder Head Cap Screw	
27	4	DIN 912 - M5 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
28	50	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw	
29	2	DIN 912 - M6 x 30	Cylinder Head Cap Screw	
30	4	DIN 912 - M8 x 60	Cylinder Head Cap Screw	
31	1	DIN 933 - M12 x 40	Hex-Head Bolt	
32	4	DIN 934 - M6	Hex Nut	
33	1	DIN 985 - M10	Hex Nut	
34	2	DIN 985 - M12	Hex Nut	
35	4	DIN 985 - M4	Hex Nut	
36	8	DIN 985 - M6	Hex Nut	
37	1	DSPY-AUT-03	Display	
38	1	DSPY-AUT-03-SPDSPY01	Conjunto soporte display	
39	1	FM-AUT-V003-GEN004	Freno de mano	
40	1	Guia	ID Ref: 622 . Guia del cinturón de seguridad	
41	16	Harrison Spring Steel Cage Nut M6 9562 o equivalente	Tuerca jaula M6 para chapa 1.7-2.7	
42	1	P-EBTC-05-EP001	Montaje de los Pedales	
43	1	PC-AUT-V006-EPC001	Palanca de cambios	
44	1	Rack19pulgadas_regleta	ID Ref: 707 . Regleta enchufes	
45	1	SMC-AS-02-MULLIDOV001	ID Ref: 617 . Asiento BLACK SEAT + ASJUSTOR, CLOTH MATERIAL OPT SHANGAI OPT-ZY	

Freno de mano , asiento y palanca de cambios

Detalle freno de mano y palanca de cambios

SCALE 0,10 : 1

Corregir el plegado de la base en caso de estar deformada y no encajase.

SECTION D-D
SCALE 1 : 7

D

DRAWN	15/11/2013	SIMUMAK	
Sergio Torremocha		Planos de ensamblaje Bronze ProSauto V04	
CHECKED	15/11/2013	DWG NO: BRZ-CON-04-ENS06	
Adrian Parro		REV 06	SIZE A3
APPROVED		SHEET 9 OF 12	

6

5

4

3

2

1

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	BCR-V006-BCR001	ID Ref: 903 . Bandeja rack 24" componentes, chapa 1.5 mm
2	3	BLUSENS MK3GD 32	ID Ref: 705 . TV BLUSENS MK3GD 32"
3	2	BRZ-CON-04-CTVLTS002	ID Ref: 1203 . Conjunto soldado brazo soporte TV lateral
4	1	BRZ-CON-04-PLUGPANEL001	ID Ref: 1206 . Plug panel, chapa 1.5 mm, acabado negro satinado
5	2	BRZ-CON-V004-CFB001	ID Ref: 1163 . Carcasa de fibra de brazos de TV laterales
6	1	BRZ-CON-V004-EST001	Ensamblaje Atornillado Estructura Suelo
7	1	BRZ-CON-V004-FIBRA002	Ensamblaje fibra
8	1	CDR-AU-V27	Columna de dirección
9	1	COMPUTER-HP-Z420	ID Ref: 619 . Ordenador 4GBRAM 32GBSSD
10	1	Carrete	ID Ref: 622 . Carrete del cinturón de seguridad Jiangsu Junhui safety system (LITY)
11	2	DIN 125 - A 10,5	Washer
12	4	DIN 125 - A 13	Washer
13	4	DIN 125 - A 4,3	Washer
14	20	DIN 125 - A 5,3	Washer
15	64	DIN 125 - A 6,4	Washer
16	4	DIN 127 - A 10	Spring Washer
17	1	DIN 127 - A 12	Spring Washer
18	12	DIN 127 - A 5	Spring Washer
19	38	DIN 127 - A 6	Spring Washer
21	4	DIN 7991 - M4x20	Hexagon socket countersunk head cap screws
22	4	DIN 9021 - 10,5	Washer
23	2	DIN 9021 - 13	Washer
24	5	DIN 912 - M10 x 20	Cylinder Head Cap Screw
25	2	DIN 912 - M12 x 20	Cylinder Head Cap Screw
26	8	DIN 912 - M5 x 12	Cylinder Head Cap Screw
27	4	DIN 912 - M5 x 20	Cylinder Head Cap Screw
28	50	DIN 912 - M6 x 20	Cylinder Head Cap Screw
29	2	DIN 912 - M6 x 30	Cylinder Head Cap Screw
30	4	DIN 912 - M8 x 60	Cylinder Head Cap Screw
31	1	DIN 933 - M12 x 40	Hex-Head Bolt
32	4	DIN 934 - M6	Hex Nut
33	1	DIN 985 - M10	Hex Nut
34	2	DIN 985 - M12	Hex Nut
35	4	DIN 985 - M4	Hex Nut
36	8	DIN 985 - M6	Hex Nut
37	1	DSPY-AUT-03	Display
38	1	DSPY-AUT-03-SPDSPY01	Conjunto soporte display
39	1	FM-AUT-V003-GEN004	Freno de mano
40	1	Guia	ID Ref: 622 . Guia del cinturón de seguridad
41	16	Harrison Spring Steel Cage Nut M6 9562 o equivalente	Tuerca jaula M6 para chapa 1.7-2.7
42	1	P-EBTC-05-EP001	Montaje de los Pedales
43	1	PC-AUT-V006-EPC001	Palanca de cambios
44	1	Rack19pulgadas_regleta	ID Ref: 707 . Regleta enchufes
45	1	SMC-AS-02-MULLIDOV001	ID Ref: 617 . Asiento BLACK SEAT + ASJUSTOR, CLOTH MATERIAL OPT SHANGAI OPT-ZY

6

5

4

3

2

1

Bandeja de componentes , pedales , televisiones

SECTION E-E
SCALE 1 : 9

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

41

15

28

44

3

5

36

19

15

28

36

29

19

15

36

Detalle A (soporte brazos televisiones laterales)
SCALE 1 / 2

Detalle montaje pedales parte superior
DETAIL B
SCALE 0,22 : 1

Detalle montaje pedales parte inferior
DETAIL C
SCALE 0,22 : 1

6

5

4

3

2

1

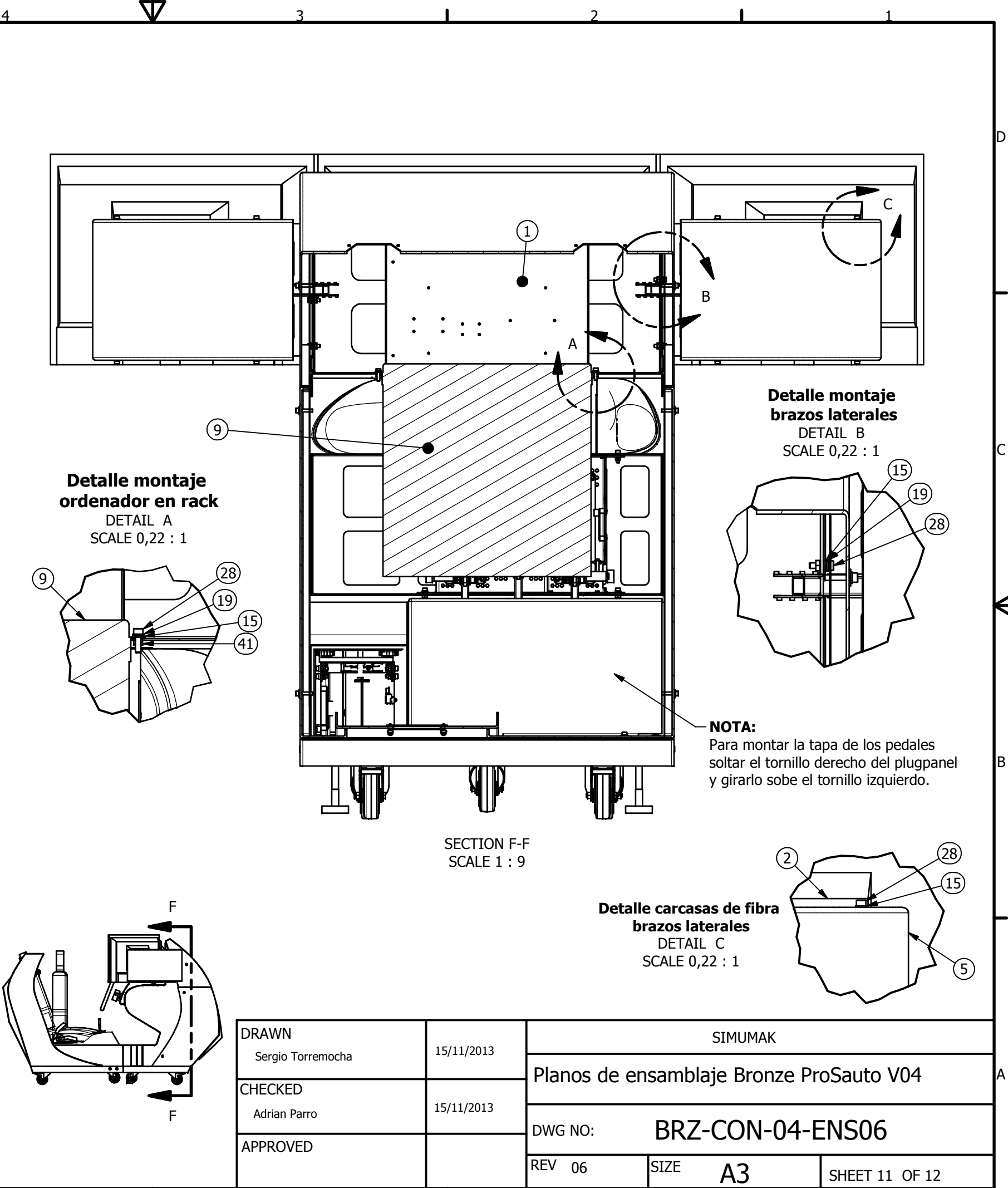
41

15

28

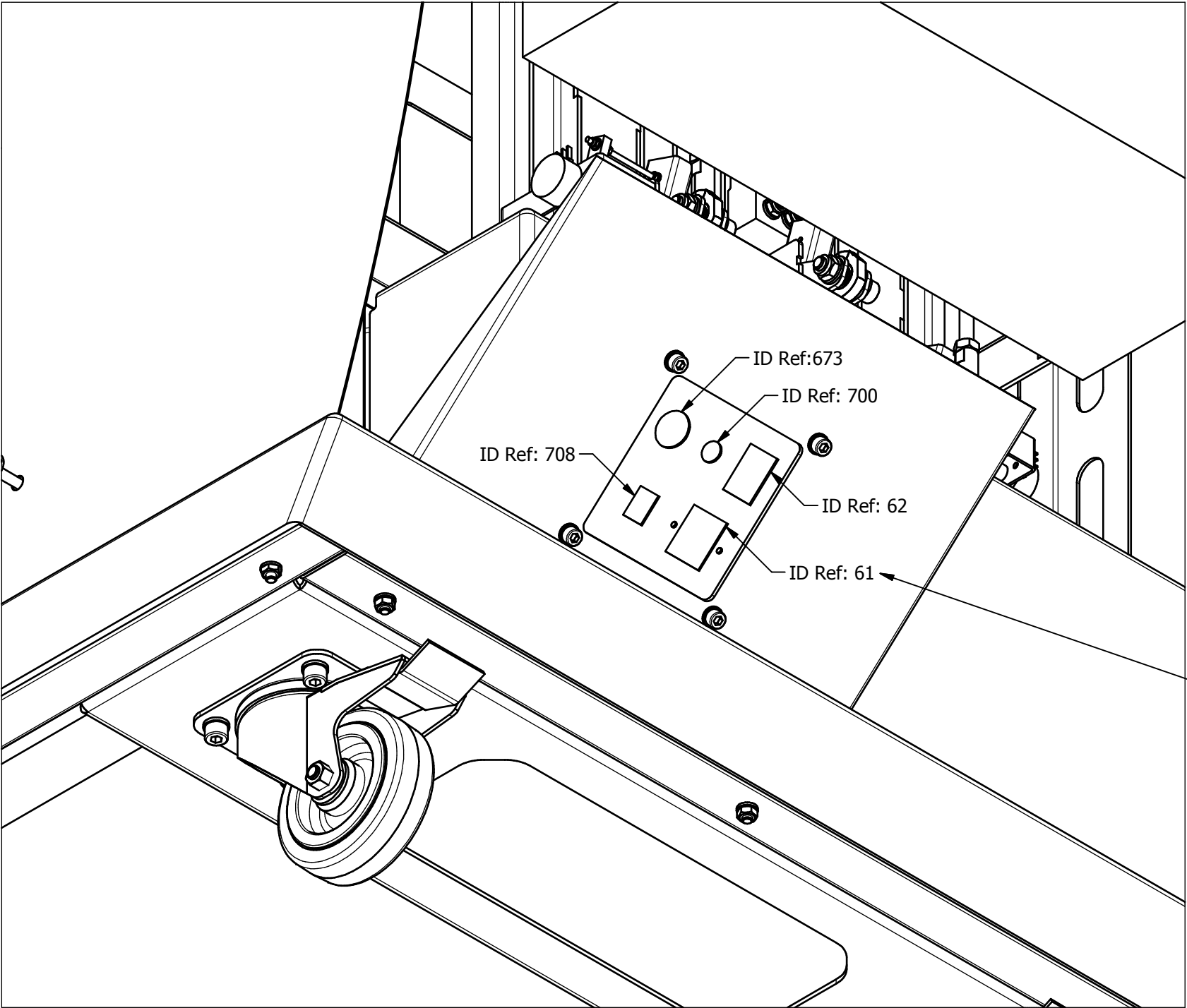
4

PARTS LIST		
ITEM	QTY	DESCRIPTION
1	1	BCR-V006-BCR001
2	3	BLUSENS MK3GD 32
3	2	BRZ-CON-04-CTVLT002
4	1	BRZ-CON-04-PLUGPANEL001
5	2	BRZ-CON-V004-CFB001
6	1	BRZ-CON-V004-EST001
7	1	BRZ-CON-V004-FIBRA002
8	1	CDR-AU-V27
9	1	COMPUTER-HP-Z420
10	1	Carrete
11	2	DIN 125 - A 10,5
12	4	DIN 125 - A 13
13	4	DIN 125 - A 4,3
14	20	DIN 125 - A 5,3
15	64	DIN 125 - A 6,4
16	4	DIN 127 - A 10
17	1	DIN 127 - A 12
18	12	DIN 127 - A 5
19	38	DIN 127 - A 6
21	4	DIN 7991 - M4x20
22	4	DIN 9021 - 10,5
23	2	DIN 9021 - 13
24	5	DIN 912 - M10 x 20
25	2	DIN 912 - M12 x 20
26	8	DIN 912 - M5 x 12
27	4	DIN 912 - M5 x 20
28	50	DIN 912 - M6 x 20
29	2	DIN 912 - M6 x 30
30	4	DIN 912 - M8 x 60
31	1	DIN 933 - M12 x 40
32	4	DIN 934 - M6
33	1	DIN 985 - M10
34	2	DIN 985 - M12
35	4	DIN 985 - M4
36	8	DIN 985 - M6
37	1	DSPY-AUT-03
38	1	DSPY-AUT-03-SPDSPY01
39	1	FM-AUT-V003-GEN004
40	1	Guia
41	16	Harrison Spring Steel Cage Nut M6 9562 o equivalente
42	1	P-EBTC-05-EP001
43	1	PC-AUT-V006-EPC001
44	1	Rack19pulgadas_regleta
45	1	SMC-AS-02-MULLIDOV001



6 5 4 3 2 1

ENSAMBLAJE: PLUGPANEL



El conector IEC (ID Red 61)
precisa para su ensamble de:
2 x DIN 7991 M3 L16 Pavonado
2 x DIN 125 M3
2 x DIN 127 M3
2 x DIN 985 M3

REVISION HISTORY		
ID Ref	NOMBRE	DESCRIPTION
61	MULTICOMP - JR-101-1F - INLET, IEC, FUSED, PA	FARNELL 9521615
62	INTERRUPTOR GENERAL	RS AMIDATA 4406890
673	PULSADOR MONOBLOQUE VERDE 1NA	SEI ROMA EMAMB100DY
700	MULTICOMP - R13-502A-05-R - SWITCH, SPST, 3A, 125V, SOLDER, RED	FARNELL 1634621
708	KD€KJ5€35 STP Cat5e In€Line Coupler,Dual IDC Type,RJ45	CONECTOR KEYSTONE

DRAWN Sergio Torremocha	15/11/2013	SIMUMAK	
		Planos de ensamble Bronze ProSauto V04	
CHECKED Adrian Parro	15/11/2013	DWG NO: BRZ-CON-04-ENS06	
APPROVED		REV 06	SIZE A3
		SHEET 12 OF 12	