



## PARTS LIST

POS	CANT	NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO	TIPO PZA	ESPECIFICACIONES	HOJA
A1	1	Vistas 3D	Silla de ruedas.iam			1
A2	1	Vistas de explosión 3D	Silla de ruedas.ipn			2
B1		Parts list				3
B2		Parts list				4
1.0	1	Estructura	estructura.iam			5
1.0	1	Estructura	estructura.ipn			6
1.1	2	Tubular 1	DIN EN 10305-2 25 x 1 - 1156.73.ipt	Production	Tubo redondo, calibre 16, acero C45, D 25x1157mm	7
1.2	2	Tubular 2	DIN EN 10305-2 25 x 1 - 1122.08.ipt	Production	Tubo redondo, calibre 16, acero C45, D 25x1122mm	8
1.3	2	Tubular 3	DIN EN 10305-2 25 x 1 - 674.83	Production	Tubo redondo, calibre 16, acero C45, D 25x675mm	9
1.4	2	Tubular 4	DIN EN 10305-2 25 x 1 - 507.05	Production	Tubo redondo, calibre 16, acero C45, D 25x507mm	10
1.5	2	Tubular 5	DIN EN 10305-2 25 x 1 - 184.91.ipt	Production	Tubo redondo, calibre 16, acero C45, D 25x185mm	11
1.6	2	Tubular 6	DIN EN 10305-2 20 x 1 - 142.5	Production	Tubo redondo, calibre 16, acero C45, D 20x143mm	12
1.7	7	Tubular 7	DIN EN 10305-2 25 x 1 - 650	Production	Tubo redondo, calibre 16, acero C45, D 25x650mm	13
1.8	2	Pivote de freno	DIN EN 10305-2 8 x 1 - 25	Production	Tubo redondo, calibre 16, acero C45, D 8x25mm	14
1.9	2	Tubular 8	DIN EN 10305-2 25 x 1 - 560	Production	Tubo redondo, calibre 16, acero C45, D 25x560mm	15
1.10	2	Tapa de tubo	Round (mm) 25 x 3	Production	Pletina 25x3mm, acero A36	16
1.11	1	Soporte de accesorio	DIN EN 10305-2 20 x 1 - 1053.17.ipt	Production	Tubo redondo, calibre 16, acero C45, D 20x1053mm	17
1.12	1	Tuerca M6 soldada	DIN 555-5 - M6.ipt	Standard	Tuerca hexagonal M6x1mm, grado 2	
1.14	1	Tornillo mariposa	DIN 316 - M6 x 8.ipt	Standard	Tornillo mariposa M6x1	
2.0	1	Espaldar	espaldar.ipt	Production	Lámina calibre 16, acero C45, 0.31m2	18
3.0	1	Asiento	asiento.ipt	Production	Lámina calibre 16, acero C45, 0.4m2	19
4.0	2	Rueda	rueda.iam			20
4.0	2	rueda.ipn	rueda.ipn			21
4.1	2	Aro de empuje	aro de empuje.ipt	Production	Barra redonda curvada, D 10mmx1758mm	22
4.2	2	Rueda de bicicleta armada	Rueda.ipt	Buy	Rueda rin 26, con llanta, rin y neumático	
4.3	8	Soporte de aro	soporte de aro.ipt	Production	Barra redonda, acero C45, D6x70mm	23
4.4	2	Acople	EN 10060 - 17.7 - 60.ipt	Production	Tubo redondo, Acero C45, De 18mm, Di 10mm x 85mm	24
4.5	2	Barra roscada	EN 10060 - 10 - 190.ipt	Production	Barra roscada, M10x1x80mm	25
4.6	2	Tuerca M10	DIN 555-5 - M10.ipt	Standard	Tuerca hexagonal M10x1, grado 5	
5.0	2	Palanca	palanca.ipt	Production	Barra redonda, acero C45, D6x741mm	26

PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Silla de ruedas	A. Morillo	D. Jaeger	10-05-2023	1.01
NOMBRE DE PIEZA	ESPECIFICACIONES			CÓDIGO
Parts list				B1
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	NOMBRE DE ARCHIVO		CANTIDAD
				
KaamKam R - Youtube	OHO e.V.	LICENCIA	TIPO DOC.	ESCALA
		CC-BY-SA 4.0	Parts list	
				HOJA
				3 /29

## PARTS LIST

POS	CANT	NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO	TIPO PZA	ESPECIFICACIONES	HOJA
6.0	2	Seguro de freno	seguro de freno.ipt	Production	Lámina calibre 16, acero C45, 0.02m2	27
7.0	2	Rueda delantera	rueda2.iam	Buy	Rueda Caster 5", con rolinera, para 100 kg	
8.0	2	Cubierta lateral	cubierta.ipt	Production	Lámina calibre 16, acero C45, 0.05m2	28
9.0	2	Reposapie	posa pie.ipt	Buy	Para tubular 20mm	
10.0	2	Reposa brazo	posa brazos.ipt	Production	Lámina calibre 16, acero C45, 0.06m2	29
11.0	2	Mango de agarre	tope de tubo-01.ipt	Buy	Mango plástico para tubo de 25mm, L 100mm o similar	
12.0	2	Tapa de tubo 1	tope de tubo-03.ipt	Buy	Tapa plástica para tubo de 20mm, L 30mm o similar	
13.0	2	Tope de palanca	tope de tubo-04.ipt	Buy	Tapa plástica para barra de 6mm, L 20mm o similar	
14.0	2	Tuerca de freno	DIN 555-5 - M6.ipt	Standard	Tuerca hexagonal M6x1mm, grado 2	
15.0	2	Tapa de tubo 2	tope de tubo-02.ipt	Buy	Tapa plástica para tubo de 25mm, L 30mm o similar	

PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Silla de ruedas	A. Morillo	D. Jaeger	10-05-2023	1.01
NOMBRE DE PIEZA	ESPECIFICACIONES			CÓDIGO
				B2
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	NOMBRE DE ARCHIVO		CANTIDAD
				
KaamKam R - Youtube		LICENCIA	TIPO DOC.	ESCALA
		CC-BY-SA 4.0		
				HOJA
				4 /29