

TECHNICAL FEATURES

- Rotating trolley (rotates 360°).
- Mobile platform with free wheels.
- Loads from 3,2 to 6 tons.
- It can be combined with manual trolleys.
- Polyamide wheels.
- It is recommended the transported load to be two thirds of the capacity of the set of rotating trolleys chosen by the customer.
- The transported load must cover at least 70% of the support rubber surface (dimension D) and the weight must be centered.
- The rotating trolleys have a Ø20mm central hole that allows the customer to fix the load to the device. As well as a lateral hole of Ø22mm to place a shackle of 3.25t to manipulate the trolley with no load on it.

OPTIONS

- Steel wheels.
- Galvanized finish.
- Other dimensions can be manufactured under request.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

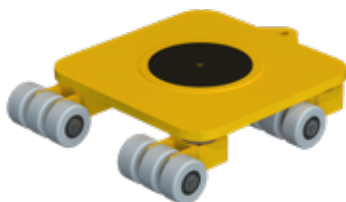
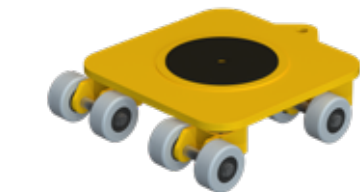
- Tanqueta giratoria (gira 360°).
- Plataforma móvil con ruedas libres.
- Cargas de 3,2 a 6 toneladas.
- Se puede combinar con las tanquetas manuales.
- Ruedas de poliamida.
- Se recomienda que la carga a transportar sea dos tercios de la capacidad del conjunto de carros giratorios escogido por el cliente.
- La carga a transportar debe cubrir como mínimo el 70% de la superficie de la goma de apoyo (cota D) y que el peso debe quedar centrado.
- Los carros giratorios disponen de un agujero central de Ø20mm que permite al cliente fijar la carga al dispositivo. Así como un agujero lateral de Ø22mm para colocar un grillete de 3,25t para manipular el carro en vacío

OPCIONES

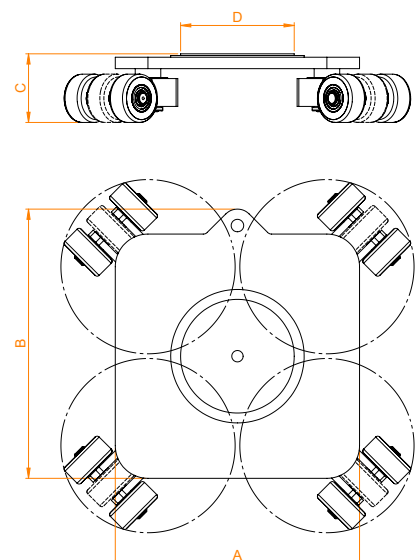
- Ruedas de acero.
- Acabado galvanizado.
- Se pueden fabricar otras dimensiones bajo pedido.

CODE CÓDIGO	DESCRIPTION DESCRIPCIÓN	WLL (t) CMU (t)	PLATFORM DIMENSIONS (mm) DIMENSIONES PLATAFORMA (mm)				NR. AND MATERIAL OF WHEELS NÚM. Y MATERIAL DE LAS RUEDAS	Wheel Dimensions Dimensiones rueda Ø x E (mm)	WEIGHT PESO (kg)
			A	B	C	D			
801CG232	OX-CG 3,2 Rotating Trolley Carro giratorio OX-CG 3,2	3,2	380	425	115	Ø 200	8 polyurethan	Ø 85 x 40	31
801CG240	OX-CG 4 Rotating Trolley Carro giratorio OX-CG 4	4	380	425	115	Ø 200	8 polyamide	Ø 85 x 40	31
801CG248	OX-CG 4,8 Rotating Trolley Carro giratorio OX-CG 4,8	4,8	430	475	120	Ø 200	12 polyurethan	Ø 85 x 40	48
801CG260	OX-CG 6 Rotating Trolley Carro giratorio OX-CG 6	6	430	475	120	Ø 200	12 polyamide	Ø 85 x 40	48

4t OX-CG 4
Rotating Trolley
Carro giratorio
4t OX-CG 4



6t OX-CG 6
Rotating Trolley
Carro giratorio
6t OX-CG 6



ROTATING TROLLEYS

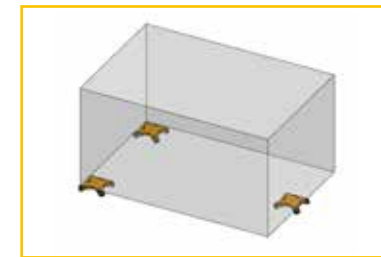
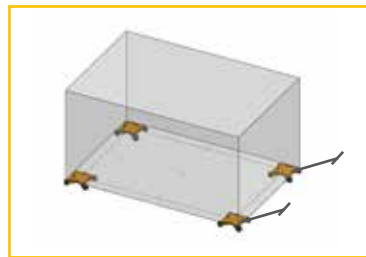
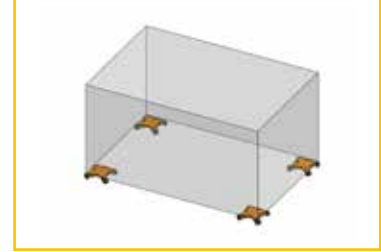
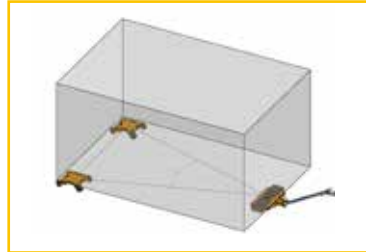
CARROS GIRATORIOS

POSSIBLE USES

POSIBLES USOS

It is mandatory to use, at least, three points of support and the center of gravity has to be known and centered. You can combine the manual trolleys and the rotating trolleys.

Es obligatorio usar, como mínimo, tres puntos de apoyo y el centro de gravedad debe ser conocido y quedar centrado. Se pueden combinar las tanquetas manuales y los carros giratorios.



INCLUDED ACCESSORIES

ACCESORIOS INCLUIDOS



CFCG200300
Smooth rubber
Goma lisa



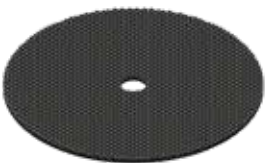
CFCG200400
Polyamide wheel
Rueda poliamida



CFCG200401
Polyurethane wheel
Rueda Poliuterano

OPTIONAL ACCESSORIES

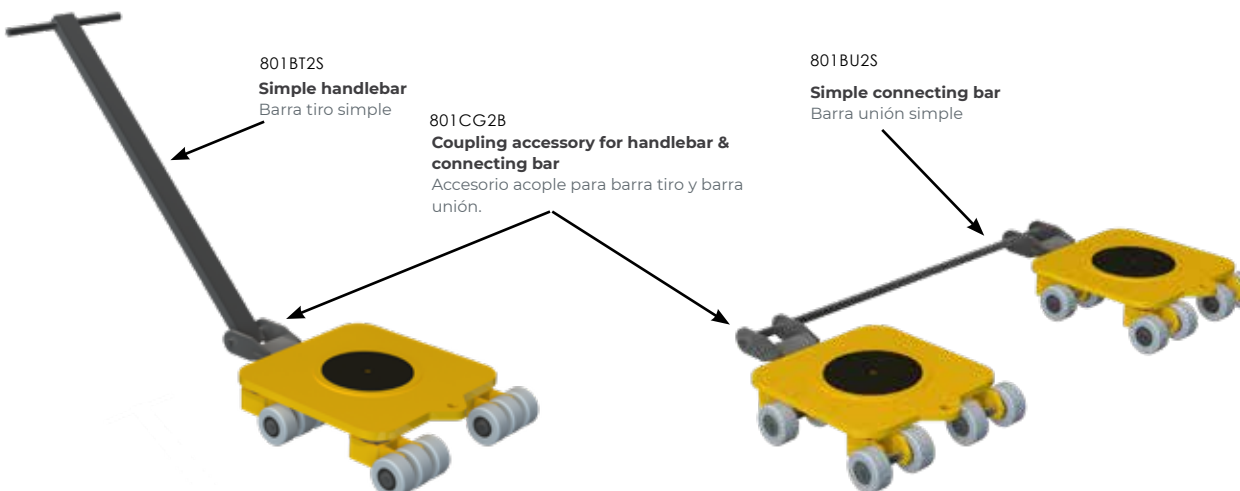
ACCESORIOS OPCIONALES



CFCG200301
Studded rubber
Goma antideslizante



CFCG200402
Steel wheel
Rueda acero



801BT2S
Simple handlebar
Barra tiro simple

801CG2B
Coupling accessory for handlebar & connecting bar
Accesorio acople para barra tiro y barra unión.

801BU2S
Simple connecting bar
Barra unión simple