

Clave 2804

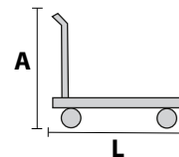
1. Descripción del producto:

Carro plegable para transporte de material

Altura total ensamblado (mm):	895
Altura total ensamblado (in):	36"
Dimensiones de la plataforma (mm)	740 x 480
Dimensiones de la plataforma (in)	29" x 19"
Especificación:	ACERO- 150 kg
Peso del carro ensamblado:	11.5 kg
Diámetro de las ruedas:	100 mm
Material de la plataforma	Acero
Capacidad máxima:	150 kg
Línea:	Prestar®



Tipo CCARGA



A = 895 mm
L = 740 mm



Desarrollado y fabricado en Japón



1. Aplicación

- Carro de transporte plegable con 2 llantas traseras rígidas y 2 delanteras giratorias para fácil y cómodo desplazamiento y traslado de hasta 150 kg de carga.
- Gracias a su tecnología liviana, su manejo es bastante ágil.
- Ideal para uso industrial, con capacidad de transportar todo tipo de material.
- Plataforma con esquinas curvas y de gomas especial que absorbe los impactos y protege la carga.
- Equipado con ruedas especiales que disminuyen el ruido y que están reforzadas para prevenir su corrosión.



Uso
Manual

- Asiente siempre correctamente la carga en la base de la plataforma.
- No coloque pesos inestables o de forma circular sin sujeción de la plataforma.
- Asegúrese que coloca totalmente la carga en la plataforma para evitar caídas.
- Nunca utilice el carro como transporte de personas o mascotas.
- Si siente algo inusual con el producto durante su uso, verifique el ajuste de tornillos y reajuste si es necesario.

2. Instrucciones de operación

- Después de sacar del empaque leer el instructivo y ensamble.
- Para volver a plegar oprimir con el pie el seguro de bloqueo que se encuentra debajo del manubrio (instructivo adjunto).
- Una vez ensamblado utilícelo con fuerza ligera y constante, no frene súbitamente para protección de la carga.
- Almacene de acuerdo a las instrucciones adjuntas.

3. Información de seguridad

Siga las siguientes recomendaciones de seguridad con respecto al producto:

- Asegúrese de realizar el ensamble de acuerdo con el manual de instrucción adjunto.
- No sobrecargue la máxima capacidad del carro según el modelo indicado.

4. Manejo

- Al inicio realice una inspección visual del producto para verificar si no viene golpeado, fisurado o con partes o accesorios faltantes.
- Maneje los equipos con precaución para prevenir golpes o caídas que puedan mermar la vida útil del producto. Si sufre ruptura, desprendimiento de una sección o se detecta un daño, no deberá ser utilizado.

5. Almacenamiento

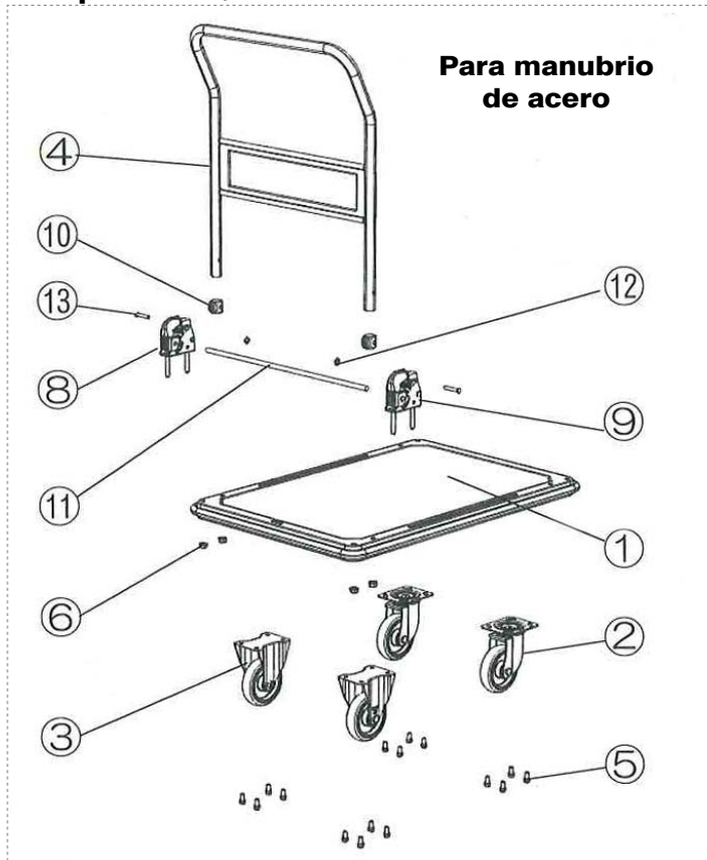
Guarde los carros sobre una superficie plana o en posición vertical, muy importante no exponer a calor o fuego directo además de superficies húmedas, abrasivas o de cualquier tipo de fluido que pueda mermar su vida útil.

6. Unidades de empaque

- 1 pieza.

www.austromex.com.mx

Componentes / Partes:



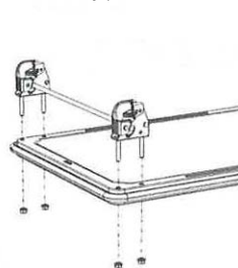
Lista de partes:

	NOMBRE	CANTIDAD
1	Plataforma	1
2	Ruedas giratorias	2
3	Ruedas rígidas	2
4*	Manubrio	1
5	Tornillos para ruedas	8
6	Tuercas	4
7	Tornillos para manubrio con tuercas y rondanas de presión	4
8*	Soporte izquierdo	1
9*	Soporte derecho	1
10	Eje rígido para plegado	1
11*	Rondana de presión	2
12*	Eje para rondana de presión	2
13*	Llantas de protección	2

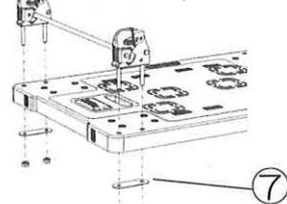
***Este modelo ya cuenta con el manubrio ensamblado con eje y soportes.**

2 Montaje de los soportes y el sistema de plegado

Para carro y plataforma de acero.

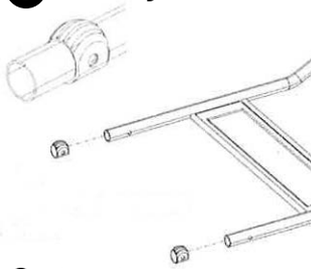


Para carro de plástico.

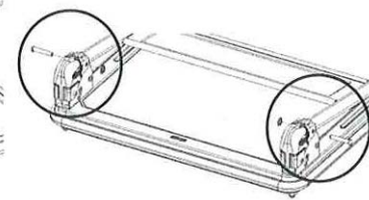


Montar placas planas para dar mayor rigidez.

3 Montaje del manubrio



3-2. Inserte los ejes y ajuste con los remaches y la rondana de apriete.

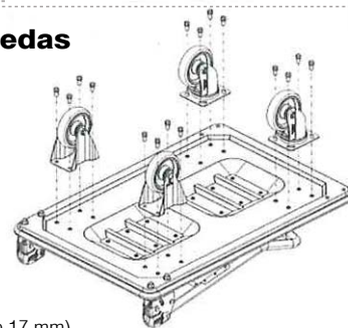


3-1. Inserte las cubiertas protectoras en los postes del manubrio.

3-3. El eje entra a presión.

4 Ensamble de las ruedas

4-1. Gire la plataforma e inserte los tornillos en la plataforma roscada. Asegúrese que están fijos.



Para ensamble rápido usar dado de 17 mm

Información de Seguridad

Siga las siguientes recomendaciones de seguridad con respecto al producto:

- Asegúrese de realizar el ensamble de acuerdo con el manual de instrucción adjunto.
- No sobrecargue la máxima capacidad del carro según el modelo indicado.
- Asiente siempre correctamente la carga en la base de la plataforma
- No coloque pesos inestables o de forma circular sin sujeción de la plataforma
- Asegúrese que coloca totalmente la carga en la plataforma para evitar caídas
- Nunca utilice el carro como transporte de personas o mascotas
- Si siente algo inusual con el producto durante su uso, verifique el ajuste de tornillos y reajuste si es necesario.

Manejo

- Al inicio realice una inspección visual del producto para verificar si no viene golpeado, fisurado o con partes o accesorios faltantes.
- Maneje los equipos con precaución para prevenir golpes o caídas.