Ficha técnica

Clave **2802**

1. Descripción del producto:

Carro de acero de 2 pisos con canastillas

Altura total ensamblado (mm):	985	
Altura total ensamblado (in):	38-3/4"	
Dimensiones de la plataforma (mm) 790 x 440		
Dimensiones de la plataforma (in)	31 x 17"	
Especificación:	ACanastilla 2P-150 kg	
Peso del carro ensamblado:	24.5 kg	
Diámetro de las ruedas:	100 mm	
Material de la plataforma	Acero	
Capacidad máxima:	150 kg	
Línea:	Prestar®	



Tipo CCARGA

TENAZIT



A = 985 mm L = 790 mm



Desarrollado y Fabricado en Japón





1. Aplicación

- Carro de transporte con 2 pisos con canastillas para seguridad de la carga.
- Ideal para uso industrial y doméstico con capacidad de transportar 150 kg de todo tipo de material.
- Plataforma de acero con base de goma especial, la cual absorbe los impactos y protege la carga.
- Llantas especiales que de polipropileno que disminuyen el ruido y son resistentes al desgaste y la abrasión.
- Con esquinas redondeadas en los vértices y empaque plástico en todo el perímetro de la plataforma para protección del carro y de las paredes o columnas.

2. Instrucciones de operación

- Después de sacar del empaque leer el instructivo y ensamble.
- Una vez ensamblado utilícelo con fuerza ligera y constante, no frene súbitamente para protección de la carga.
- La canastilla se abre fácilmente de los laterales por medio de un pasador para colocar o retirar la carga fácilmente.
- · Almacene de acuerdo a las instrucciones adjuntas.

3. Información de seguridad

- 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.
- Asegúrese de poner correctamente los pasadores de la canastilla antes de mover la carga.

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

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

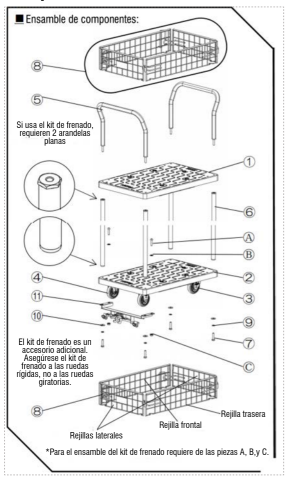
• 1 pieza.

www.austromex.com.mx

Instrucciones de ensamble para carro plegable Claves 2794 y 2802



■ Componentes / Partes:



Cómo ensamblar la plataforma inferior

*El Kit de freno (stopper kit) es un accesorio opcional.

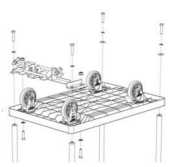
- 2.1-Voltea la plataforma del carro de mano.
- 2.2-Ensamble el kit de freno utilizando una arandela plana (flat washer), una arandela tipo S (S washer) y un tornillo hexagonal (hexagonal bolt), fijándolos de forma ligera según el diagrama.

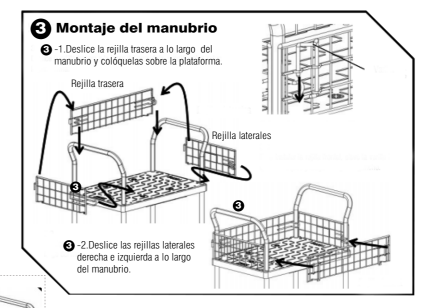
(En el caso de un carro de mano de plástico, es necesario montar el kit de freno en las 4 posiciones indicadas).

2.3-Finalmente, ajuste todo firmemente usando una llave inglesa y un destornillador.



Herramientas requeridas:Llave inglesa 17 mm





🚺 Ensamble de plataforma superior con el asa y tubo de soporte.

- 1.1-Inserte el manubrio en la plataforma superior y luego coloque el tubo de soporte (la parte hexagonal del tubo de soporte debe ir hacia atrás).
- 1 .2-Asegúrelo firmemente utilizando una llave inglesa.



■ Lista de partes:

	NOMBRE	CANTIDAD
1	Plataforma superior	1
2	Plataforma interior	1
3	Ruedas giratorias	2
4	Ruedas rígidas	2
5	Manubrio	2
6	Tubo de soporte	4
7	Tornillos hexagonales	4
8	Set de rejillas	2
9	Arandela S	4
10	Arandela Plana	4
11	Kit de freno	1

■ 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.