

Clave  
**2814**

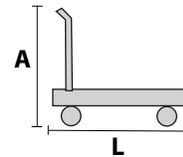
## 1. Descripción del producto:

Carro plegable de acero con freno manual

Altura total ensamblado (mm):	900
Altura total ensamblado (in):	36"
Dimensiones de la plataforma (mm)	910 x 610
Dimensiones de la plataforma (in)	36 x 24"
Especificación:	Acero freno manual - 300 kg
Peso del carro ensamblado:	23.5 kg
Diámetro de las ruedas:	130 mm
Material de la plataforma	Acero
Capacidad máxima:	300 kg
Línea:	Prestar®



## Tipo CCARGA



A = 900 mm  
L = 910 mm



desarrollado y fabricado en Japón



## 1. Aplicación

- Carro de transporte plegable con freno manual, 2 llantas traseras rígidas y 2 delanteras giratorias para fácil y cómodo desplazamiento, así como traslado de hasta 300 kg de carga.
- Gracias a su diseño ligero y compacto, después de plegado se puede cargar fácilmente de su agarradera y después almacenar debajo de algún anaquel.
- Ideal para uso en el hogar, cocinas, oficina, sector salud, líneas de empaque, cualquier tipo de almacén inclusive para uso industrial.
- Con plataforma de acero y llantas polipropileno resistentes al desgaste y la abrasión.
- Con plataforma inclinable a 2° y base de goma antideslizante.
- 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.
- Con freno manual para evitar movimientos no deseados del carro.



Uso  
Manual

## 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
- Para volver a oprimir con el pie el seguro de bloqueo que se encuentra debajo del manubrio (instructivo adjunto).
- El carro se encuentra naturalmente con freno activado. Para desactivar freno, oprimir la base plástica con el manubrio manualmente mientras desliza 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.
- 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 desactivar el freno antes de empujar 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.

# Instrucciones de ensamble para carro plegable de acero con freno manual. Clave 2814

**TENAZIT**®

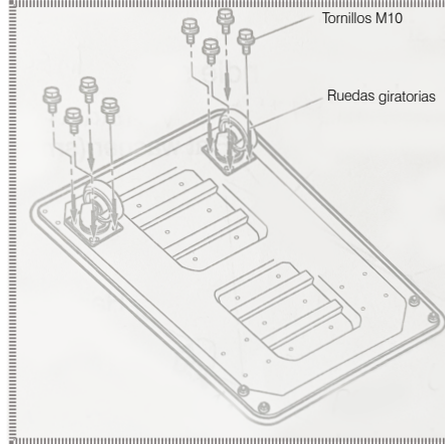
## ■ Lista de partes:

	NOMBRE	CANTIDAD
1	Manubrio	1
2	Cubiertas protectoras	2
3	Soporte	2
4	Tuercas M10	4
5	Eje rígido	1
6	Resorte	1
7	Remaches planos largos	4
8	Remaches planos	2
9	Tuercas de apriete	2
10	Ruedas giratorias	2
11	Ruedas rígidas	2
12	Tornillos M10	16
13	Freno manual	1
14	Bloqueo para soporte	1 de cada 1
15	Resorte largo	2
16	Eje conector de freno de mano	1
17	Empuñadura plástica de freno de mano	1
18	Rondana plana M6	2
19	Tornillo y rondana M8	1
20	Rondana plana	2



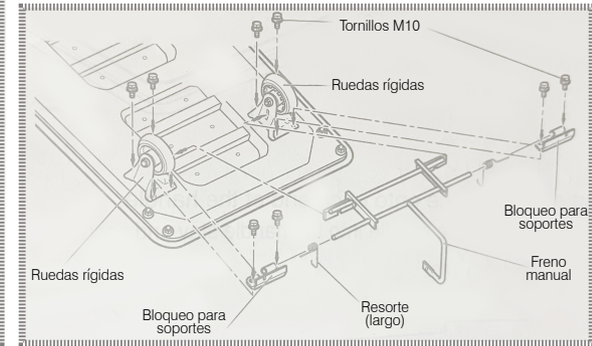
## Montaje de ruedas

1 Ajuste de ruedas giratorias.



2 Realice el mismo ajuste para las ruedas rígidas.

3 Deslice los dos resortes largos dentro del poste para freno y el soporte.  
4 Apriete las ruedas rígidas junto con el soporte a la plataforma.

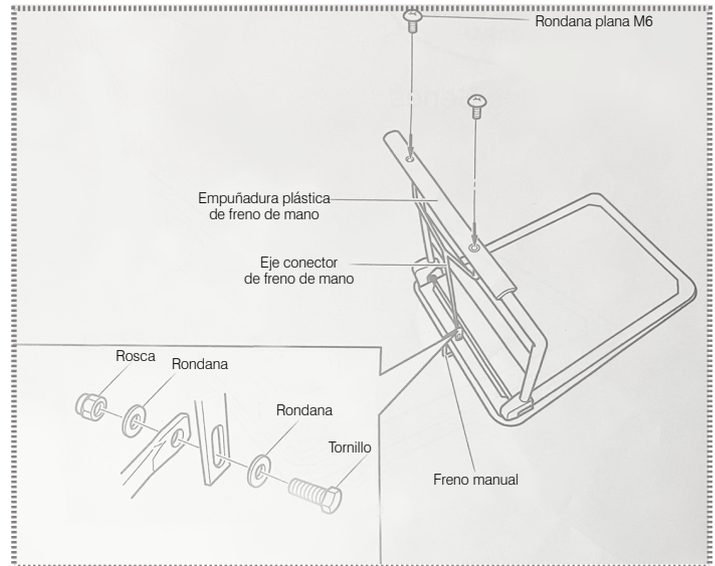


## ■ Montaje de freno automático

1 Inserte el conector al eje de freno.

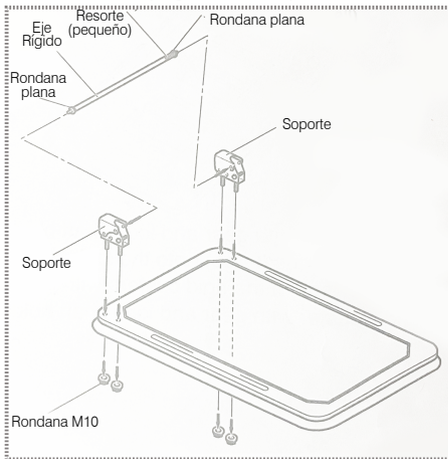
2 Ajuste la protección plástica al conector.

3 Ajuste el sistema como se muestra en el diagrama.



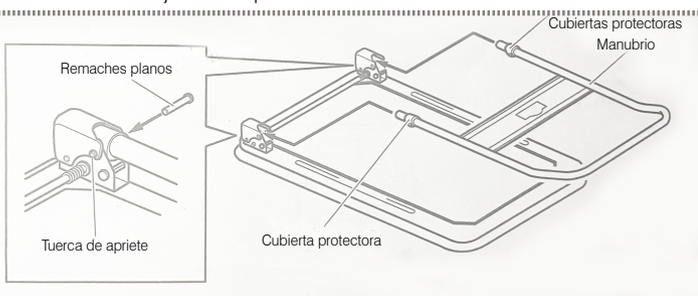
## Ensamble de manubrio

1 Inserte la barra del sistema de plegado en los soportes.



2 Inserte las cubiertas protectoras dentro de los tubos del manubrio.

3 Inserte el final del eje en los soportes.



## ■ 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.