

TRUPER

CÓDIGO: 19810 CLAVE: TP-8

**Carretilla c/plástica 8 ft<sup>3</sup> Doble llanta neumática b/madera**

- 2 Llantas neumáticas de rodada lisa con rin de 3 aspás
- Concha plástica espesor 4.2 mm
- Bastidores cuadrados de madera (48 x 39 mm)
- Soportes de uso pesado, mayor estabilidad en cualquier tipo de superficie
- Tacón estabilizador

**Especificaciones**

<b>Capacidad</b>	8 ft <sup>3</sup> (227 L) / 6 ft <sup>3</sup> (175 L)
<b>Medidas de la concha</b>	32 1/2" (83 cm) x 41 1/4" (105 cm) x 22" (55 cm)
<b>Medidas de llanta</b>	4" (10 cm) x 16" (41 cm)
<b>Resistencia de carga</b>	580 kg
<b>Puente con doble tornillo</b>	Calibre 18 (1.2 mm)
<b>Soporte</b>	Calibre 15 (1.7 mm)
<b>Pallet</b>	22
<b>Inner</b>	1

**País de origen**

Fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

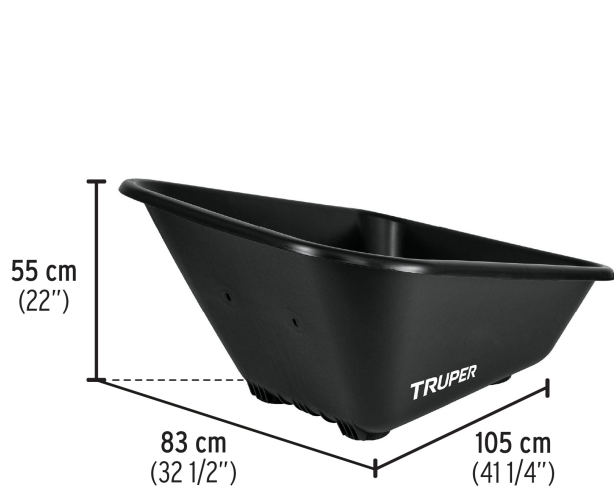
**Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)**

Código	Clave	Descripción
11089	PAL-CA	Juego de 2 palancas para cambio de llanta de carretilla
11225	NHD	Defensa p/bastidores de madera p/carretillas Truper y Pretul
11856	SS	Llanta neumática rodada lisa 16", sin cámara, Truper
11858	LLSS	Llanta completa neumática lisa 16", incluye eje y baleros
11882	SL-45/50/60	Juego de 2 soportes calibre 15 para carretillas Truper
11884	JSD-45/50/60	Juego de 2 tirantes calibre 15 para carretillas Truper

**Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidas)**

Código	Clave	Descripción
11886	RT	Puente para carretillas Truper
11894	CO-45	Concha para carretilla CAT-45, Truper
19784	BAS-2B	Juego de 2 baleros para carretillas Truper y Pretul
100156	JT-M	Juego de tornillería con chumaceras para carretilla TP-8
100158	BAS-CU-60-G	Bastidor de madera 39x48 mm para carretilla TP-8
100159	J-CH-2W	Juego de 2 chumaceras para carretillas Truper de 2 llantas
100182	E-2W	Eje largo para carretillas de 2 llantas Truper

**Imágenes complementarias**



**Capacidad**



**Sólidos 8 ft<sup>3</sup> (227 L)**



**Líquidos 6.2 ft<sup>3</sup> (6.2 L)**



**Nuevo tacón estabilizador con sujeción para descarga**  
Calibre 15 (1.7 mm espesor)



**Soporte**  
Calibre 15 (1.7 mm espesor)



**Puente**  
Calibre 19 (1 mm espesor)  
Doble tornillo

Imágenes complementarias

