

Largo:	40 pies (12.19 m.)
Ancho:	2.60 m.
Alto:	2.80 m.



Plataforma 40 ft 2 Ejes

Capacidad de carga de
30 Toneladas

Estructura

Espejo: Armado en acero alta resistencia con perno rey marca HOLLAND de 3/8" fijo, localizado a 90 cm.

Bastidor: Formado con 2 vigas estructurales con peralte de 24", alma en 1/4" y patín de 1/2" X 6".

Borda lateral: Canal estructural de 6" a lo largo de la unidad, con cinturón de 3/8" X 2 1/2" y buchacas para recibir postes.

Patines: (1) Juego(s) de patines mecánico de 2 velocidades con capacidad de levante 50,000 libras.

Porta-llanta: Sencillo tipo canastilla.

Riel: con 10 winches.

Piso: En madera de pino de 1 1/2", cargadores tipo IPR fundidos de 4" separados a cada 12".

Concha: Altura de 1.20 m.

Base y gancho: Con base y gancho PH400, con conexiones eléctricas y neumáticas Phillips.

Suspensión

Suspensión: Neumática marca Hendrickson HT300 (Opcional marca Transtools).

Ejes: (2) de sección redonda de 5", espesor de 3/4", capacidad de 30,000 libras Hendrickson (Opcional Ampro)

Frenos: Con cámaras de doble diafragma, conectores frontales marca PHILLIPS, sistema ABS marca Bendix.

Sist. Elec. y Pintura

Enchufe: Con sistema de 12 volts en marca PHILLIPS.

Plafones y arnés: Sellados y conectores plásticos en LEDS de acuerdo a la SCT.

Loderas: Un juego con logotipo Transtools

Pintura: En esmalte automotivo aplicado sobre primario epoxico.

Color final a elección del cliente.

Contacto:
01 (222) 286 62 75

☎ (222) 900 0107

✉ Ventas@Transtools.com.mx

🌐 www.Transtools.com.mx