

## Estructura

Espejo: Armado en acero alta resistencia con perno rey Cuello desmontable: Con mecanismo hidráulico

Bastidor: Formado con 2 vigas estructurales con peralte de 17", alma en 3/8" y patín de 3/4" X 6".

Puentes: En canal de 6" y cargadores tipo IPR

Borda lateral: Vigas armadas de 12". Piso: En madera de pino de 2". (Opcional Antiderrapante)

Rampas delanteras: (2) Reforzadas.

Argollas de amarre: (12) en cada costado.

Eje retráctil: (1) colocado en el(los) eje(s) delantero(s).

## Suspensión

Suspensión: Neumática con componentes Hendrickson marca Transtools.

Ejes: (3) de sección redonda de 5", espesor de 3/4",

capacidad de 30,000 libras 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