

Longitud: 48 o 53 Ft.
Ancho: 2.60m.
Altura: 3.15m.



Caja 40 Ft

Capacidad de carga de
28 Toneladas

Estructura

Bastidor: Formado con 2 vigas estructurales con peralte de 12"
Alma en 1/4 y patín de 3/8 x 4
Paredes Laterales: Estructura tipo omega Cal. 16, forrado en aluminio blanco wash.
Forro Interior: Liner Panel. (Opcional Triplay)
Techo: En aluminio de una sola pieza cal. 19 con cerchas en Cal 16
Puertas traseras: Tipo libro en panel de 19mm. Con herrajes y bisagras.
Piso: De Encino laminado (Opcional tipo Apiton laminado.)
Patines (1) mecánico de 2 velocidades, capacidad mínima de levante de 50 000 libras.
Gancho Para jalón: Holland, Con conexiones eléctricas y neumáticas
Porta llanta: (1) Tipo Canastilla.

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