



PLATAFORMA CON CORTINAS 37.5'

MODELO: PMC-HT2-37.5W

DIMENSIONES

Altura quinta rueda:	49" (1.244 m)
Altura interior:	100" (2.54 m)
Altura total:	164 3/4" (4.184 m)
Ancho total:	102 3/8" (2.600 m)
Longitud de carga:	439 3/8" (11.160 m)
Longitud total:	448 3/8" (11.388 m)
Capacidad:	28,000 kg
Peso aproximado:	5,500 kg

CONSTRUCCIÓN

Vigas principales: Viga tipo "I" formada con alma calibre 1/4" de acero de alta resistencia soldada automáticamente.

Puentes travesaños: Tipo "I" estructural de 4" peralte 80 KSI, atravesando las vigas principales.

Borda lateral: (2) canal estructural de aluminio extruido 6061-T6 a todo lo largo de la unidad.

Refuerzos laterales: Tubos de acero atornillados a la parte inferior de la viga principal.

Acoplador superior: Fijo soldado entre las vigas principales, localizado del perno rey a 36" del puente frontal, con placa de calibre 1/4" de alta resistencia.

Defensa: Tipo estribo para proteger las luces posteriores, soldada a las vigas principales.

Piso: De aluminio extruido 6061-T6 con inclinación de 3 grados.

Cortinas: En color indicado por el cliente (sin logo).

Marco frontal y posterior: Canal extruida de aluminio 6061-T6 forrado con aluminio prepintado blanco en ambos lados.

Caballete central: En secciones modulares y armado con PTR de acero, forrado de alfombra.

Toldo: Lámina de aluminio calibre 0.040 cerchas de acero galvanizado localizadas a cada 24", 3 tubos PTR de aluminio distribuidos.

PLATAFORMA CON CORTINAS 37.5'

MODELO: PMC-HT2-37.5W

ESPECIFICACIONES GENERALES

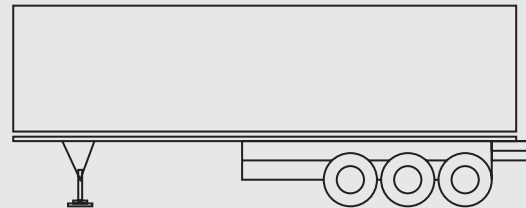
- Rines:** Adicional, indicar medida y marca
- Llantas:** Adicional, indicar medida y marca
- Patín:** (1) Marca Saf Holland, Modelo Atlas 65
- Portallanta:** Tipo canastilla
- Loderas:** 2 de plástico, localizadas en parte posterior

SUSPENSIÓN

- Suspensión:** Neumática de 30,000 libras
- Ejes:** (2) tubular de 5" de diámetro y 30,000 libras de capacidad.
- Mazas:** (4) de hierro nodular tipo disco con 10 birlos
- Tambores:** (4) de hierro gris
- Frenos:** Cámaras de doble diafragma, tanque de aire y conectores frontales (manitas)
- Sistema ABS:** Bendix 2S/1M

LUCES Y PINTURA

- Enchufe:** 7 Vías, 12Volts
- Arnés:** Sellado
- Plafones:** Led
- **Laterales:** (2) ámbar (1) rojo por costado
 - **Traseros:** (2) direccionales y calavera, (2) de stop y calavera, (1) plafón portaplacas y el triple de identificación en parte trasera, (2) plafones destellantes traseros
- Cinta reflejante:** Localizada a todo lo largo del cuerpo cumpliendo con el 50% y a todo lo largo de la defensa
- Pintura:** Esmalte automotivo aplicado sobre base primario, color indicado por el cliente



OPCIONES ADICIONALES

MISCELÁNEOS

- Autoinflado
- Banda de amarre
- Caja de herramientas
- Doble patín
- Doble portallanta
- Gancho de arrastre
- Malacates móviles
- Rines de aluminio

EJES

- Hendrickson, Meritor, Ampro
- 3er eje
- Retráctil
- Freno de disco

PISOS

- Anti-derrapante acero negro en c-10
- Anti-derrapante acero negro en c-12
- Pisos de madera Apitong

FRENTES LAMINADOS

- Esquinas rectas
- Esquinas roladas
- Pollero
- Recto

SUSPENSIÓN

- Intraax
- Mecánica (muelles)

REDILAS

- Acero
- Madera
- Puerta costalera
- Puerta guillotina

CANDADOS

- 4 candados
- 8 candados
- 12 candados