



FICHA DE ESPECIFICACIONES TECNICAS
SEMI-REMOLQUE TIPO CAMA BAJA

DIMENSIONES

Longitud desde 12.10 mts. Hasta 16.00mts.
Ancho de 2.60mts.
Cama útil: hasta 12.00 mts
Cama útil en cuello: 3.50 mts.
Altura a 5ta Rueda de : 48"

SUSPENSION

Neumática , con capacidad de 13,600Kg
(30,000lbs.)

2, 3 EJES

Tipo Pro-Par de ¾" de Pared, Perfil Redondo de 5" de Diámetro con una Capacidad de 30,000 libras efectivas. Frenos de leva, con booster doble y matracas autoajustables con sistema ABS opcional.

SISTEMA RETRACTIL EN EL PRIMER EJE TIPO NEW WAY.

NEUMATICOS

Llantas radiales de 22 ½" o 24.5 de 16 Capas o Similar.

RINES

De Disco UNIMONT de 8 ¼" x 22 ½".

DEFENSA

Delantera y trasera troquelada en cal. 3/16 AR

CHASIS

VIGA "I" Prefabricada cal.1/4" en alta resistencia (60,000Lbs.),
Patín Construido con solera superior de 5/8x5
Y solera inferior de 5/8x6

ESTRUCTURA

Cargadores tipo "C" de 4" en cal. 10 de acero
De alta resistencia distribuidos a 12" de centro a Centro

BASTIDOR

Canal comercial de 6" ó 8"

PLANCHA

Construida en Cal. 3/8" de alta resistencia
Perno Holland (100,000 lb.)

PISO

En madera de pino Traslapada de 1 1/2" de espesor e intercalada Con omegas metálicas.

PATINES DE APOYO

Uno o dos juegos con capacidad de 60,000Lbs.

SISTEMA ELECTRICO

Luces laterales y traseras de posición, tipo incandescente a LED's sistema frontal de 7 vías.
Especificación Norma US DOT. Con arnés sellado.

PINTURA

Fondo anticorrosivo y pintura tipo automotivo, Aplicados en 2 Capas.