



SEMIRREMOLQUE CAMA BAJA TREMAC MODELO CARGO FAST

Tecnología, Solidez y Confiabilidad



NOTA: Imágen referencial



-Cuello Desmontable -Cilindro Hidráulico Heavy Duty -Regulación de altura





Focos Led Bivoltaje



Ganchos de amarre articulados en 360° Aletas Articuladas



Acople rápido Wiggins Línea Neumática



Portarepuestos



King Pin Apernado



Rampa Acceso Carga



Balata de freno 8"



Teleras Laminadas



Caja de Herramientas incorporada





Rodamientos Gemelos Cónicos



10



Suspensión mecánica Heavy Duty Trabajo Pesado











SEMIRREMOLQUE CAMA BAJA TREMAC SRTCB-CD-FC-60-3-R

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTANDAR······

Capacidad 60 Toneladas Número de ejes 3 Ejes Camión 6 x 4

Aplicación Transporte de maquinarias

ESTRUCTURA CHASIS ·······

Vigas Doble "T" en acero de alta resistencia, con alma troquelada para la instalación de telera.

Teleras Vigas doble "T" laminadas. Perfiles laminados estructuran la plataforma, diseñados para soportar todas las solicitudes estáticas

y dinámicas del equipo.

Piso Conformado por tablones de roble.

King Pin Apernado, en acero bonificado de alta resistencia de 2".

SISTEMA DE RODADO·····

Suspensión Triple de resortes, con manos de apoyo delantera y trasera en acero estampado para trabajo Heavy Duty. Mano

central con balancín y gomas conicas. Paquete de resorte reforzado Heavy Duty.

Eje Padron Tremac de 5" de díametro. Capacidad 30.000 lbs. (13,6 tons). Rodamientos gemelos cónicos que facilitan el centrado

de masas y absorben esfuerzos radiales y axiales. Frenado de 8" con tambor independiente para facilitar la mantención.

Llantas De disco 8,25" x 22,5".

SISTEMA HIDRÁULICO ······

Componentes Kit de mangueras y fittings de alta presión. Acoples rápidos al camión tractor.

SISTEMA DE FRENOS...

Componentes Kit de Frenos Integrado, procedencia Brasil, Bajo Norma A.B.N.T. (Asociación Brasileña de Normas Técnicas) Compuestos

por: Válvula principal, descargas, comandos, flexibles, tecalán, niples, válvulas de bloqueo y desbloqueo. Balatas de 8".

Pulmones MAXI BRAKE en los últimos ejes.

SISTEMA ELÉCTRICO ·······

Tensión De acuerdo a norma vigente, incluye focos LED Bivoltaje (12 o 24 volts), sellados y montados en goma.

PINTURA

Limpieza Granallado comercial. Anticorrosivo Epóxico 1,5 mils.

Terminación Esmalte Poliuretano 1,5 mils.

ACCESORIOS ADICIONALES

Kit hidráulico en tracto camión.

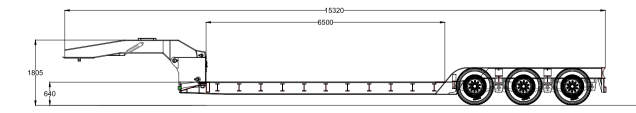
Motor bencinero a combustión marca Honda de 13 HP.

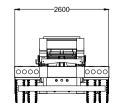
Central electrohidráulica.

Motor diesel a combustión marca HATZ de 15 HP.

Suspensión Neumática.

DIMENSIONES





Representaciones Industriales S.A. se reserva el derecho de alterar especificaciones técnicas sin previo aviso





