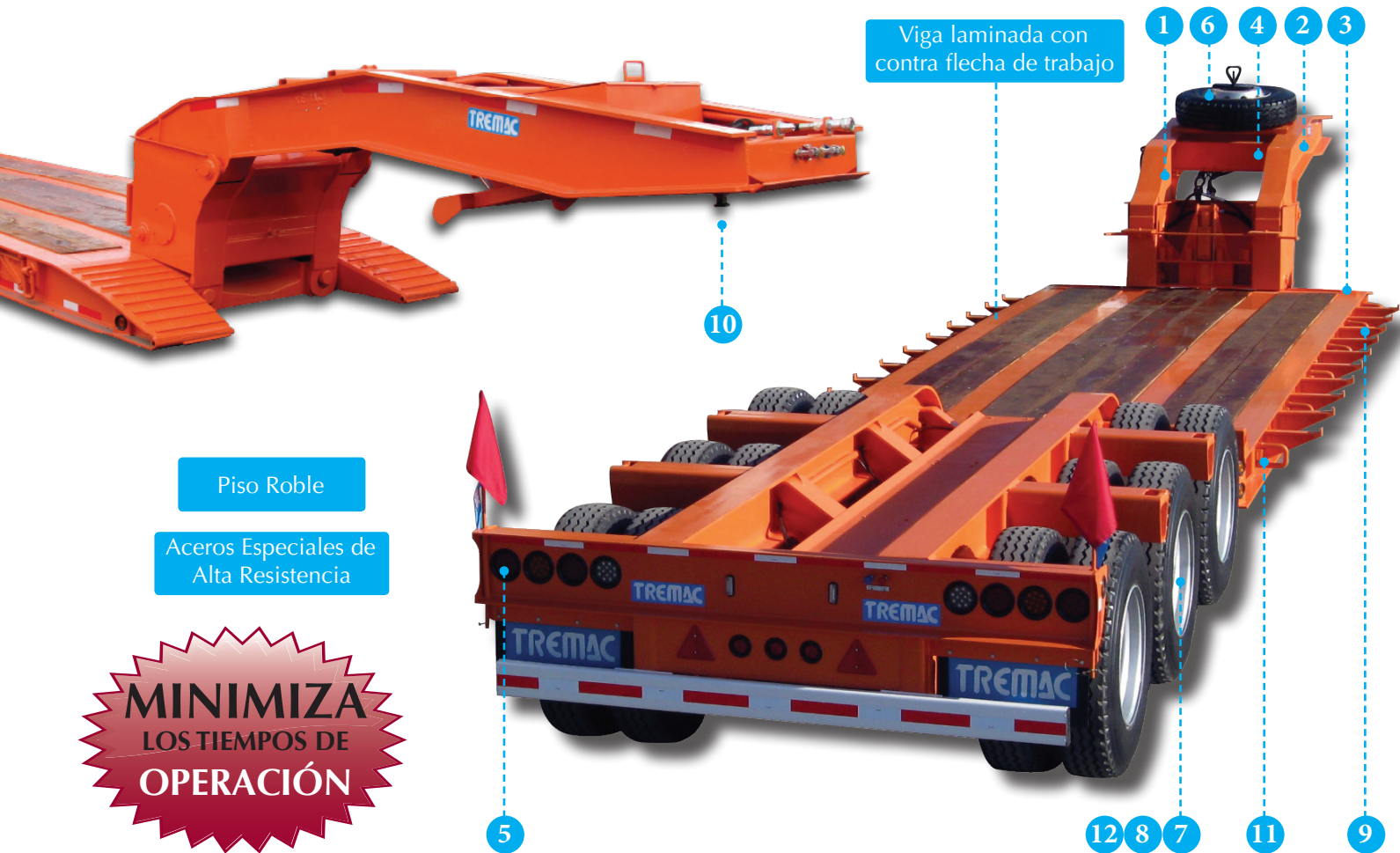


SEMIRREMOLQUE CAMA BAJA TREMAC MODELO CARGO FAST

Tecnología, Solidez y Confiabilidad.....



Viga laminada con contra flecha de trabajo

Piso Roble

Aceros Especiales de Alta Resistencia

**MINIMIZA
LOS TIEMPOS DE
OPERACIÓN**

- | | | |
|---|--|---|
| <p>1</p>  <ul style="list-style-type: none"> -Cuello Desmontable -Cilindro Hidráulico Heavy Duty -Regulación de altura | <p>5</p>  <p>Focos Led Bivoltaje</p> | <p>9</p>  <p>Ganchos de amarre articulados en 360°
Aletas Articuladas</p> |
| <p>2</p>  <p>Acople rápido Wiggins
Línea Neumática</p> | <p>6</p>  <p>Portarepuestos</p> | <p>10</p>  <p>King Pin Apernado</p> |
| <p>3</p>  <p>Rampa Acceso Carga</p> | <p>7</p>  <p>Balata de freno 8"</p> | <p>11</p>  <p>Teleras Laminadas</p> |
| <p>4</p>  <p>Caja de Herramientas incorporada</p> | <p>8</p>  <p>Rodamientos Gemelos Cónicos</p> | <p>12</p>  <p>Suspensión mecánica Heavy Duty Trabajo Pesado</p> |

¡Un TREMAC de diferencia!

Representaciones Industriales S.A. - Panamericana Norte 20450 Lampa - Santiago
www.tremac.cl - Fono Central: 2591 70 00 División Repuestos: 2591 70 25 Fax: 2591 70 01



SEMIRREMOLQUE CAMA BAJA MOD. CARGO FAST

SRTCBCD-CF-50-3-R

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESTANDAR

Capacidad	50 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 tabloncillos 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 cónicas. Paquete de resorte reforzado Heavy Duty.
Eje	Padron Tremac de 5" de diámetro. 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.

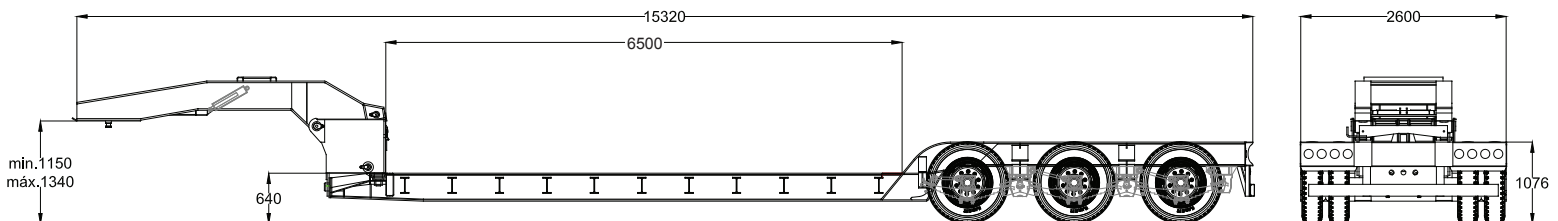
ACCESORIOS ADICIONALES

Ganchos de amarre.
Guardafangos institucionales TREMAC.
Portarepuestos.
Caja de herramientas.
Aletas para sobre medida en el ancho, llegando a 3.200 mm.
Kit de tarjetones instructivos para operación.

ACCESORIOS OPCIONALES

Kit hidráulico en tracto camión.
Motor bencinero a combustión marca Honda de 13 HP.
Central electrohidráulica.
Motor diesel a combustión de 15 HP.
Suspensión Neumática.

DIMENSIONES



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

¡UN TREMAC de diferencia!

Representaciones Industriales S.A. - Panamericana Norte 20450 Lampa - Santiago
www.tremac.cl - Fono Central: 2591 70 00 División Repuestos: 2591 70 25 Fax: 2591 70 01

