



GRUPO INDUSTRIAL TRES ESTRELLAS

Remolque ganadero
RG-6516 MFC 6T
EQUIPOS HECHOS PARA SERVIR Y DURAR



FRENTE CUADRADO, DOS EJES

DIMENSIONES: 6.5 X 16 PIES

CAPACIDAD DE CARGA: 6,000 KG

NÚMERO DE EJES: DOS

PUERTAS INTERIORES: UNA



GRUPO INDUSTRIAL TRES ESTRELLAS



PISO DE MADERA, UNA PUERTA INTERIOR

Remolque ganadero RG-6516 MFC 6T

EQUIPOS HECHOS PARA SERVIR Y DURAR

Por sus características propias, este equipo se ha hecho indispensable para las labores pecuarias, como una gran herramienta para la movilización de animales y el traslado de los insumos que la actividad ganadera exige.

Cualquier ganadería necesita un remolque de este tipo, con una plataforma de carga, de 6.5 pies de ancho por 16 pies de longitud, así como una gran capacidad de carga, ya que soporta hasta 6 mil kilogramos.

Los siete tubulares de la parte superior además de poder recibir y soportar una lona, ayudan a cohesionar las redilas al resto de la estructura del remolque, evitando excesivas vibraciones.

Tenemos en existencia la totalidad de las refacciones y partes del remolque, para reposición en caso de deterioro natural o por colisión, por lo que se puede mantener el equipo en inmejorables condiciones, aún con el paso del tiempo.

Si requiere de alguna refacción o equipo, podemos realizar pedidos de cualquier lugar de la república, incluso de fuera del país.

La solidez de este remolque garantiza una larga vida útil, aún en condiciones de trabajo pesado, son equipos que están **HECHOS PARA SERVIR Y DURAR.**





GRUPO INDUSTRIAL TRES ESTRELLAS

Remolque ganadero

RG-6516 MFC 6T

EQUIPOS HECHOS PARA SERVIR Y DURAR

1. TIPO DE EQUIPO:

2. Remolque ganadero. Especializado para el transporte de bovinos (reses), sin embargo, es excelente para trasladar especies menores, así como los insumos de las explotaciones ganaderas.

Tiene una capacidad de carga de 6,000 kilogramos.

Frenta cuadrado, redilas metálicas de duela de cuatro secciones, con espacios de 3 pulgadas entre sí.

3. DISPOSITIVO DE ENGANCHE:

Se equipó con jalón de enganche tipo A, de fundición, con capacidad para 7,000 libras; admite bola de enganche con un diámetro de 2 pulgadas.

La liberación del enganche se da por medio de una palanca, permite un rápido bloqueo y desbloqueo; este sistema evita la desconexión accidental entre el remolque y la bola de enganche.

Adicionalmente, cuenta con un perno que se ajusta en una perforación del jalón, que asegura la manivela, evitando el desbloqueo accidental de la bola de enganche.

4. PLATAFORMA DE CARGA:

Revestida con madera de pino, tratada, de 1.5 pulgadas,

Dimensiones de 6.5 pies de ancho, por 16 de largo.

Capacidad de carga para 6,000 kilogramos.

5. SUSTENTACIÓN:

Se le instaló un gato de elevación, con palanca en la parte lateral-superior, con capacidad de 7,000 libras, para sustentarlo de forma segura, o bien, facilitar la maniobra de enganche.

Dimensiones: casquillo contraído: 23 pulgadas; desplegado: 51.5 pulgadas

6. PUERTAS:

La puerta posterior es de dos hojas, con cuatro secciones de duela metálica. Una de las hojas abre de forma corrediza, deslizándose sobre carretillas de cylamid; la puerta completa abre "en giro" de casi 270 grados.

La cerradura es de seguridad, tipo perno, que evita la apertura accidental.

Dispone de una puerta interna, fabricada de tubulares redondos de 1 1/4 de diámetro, también de dos secciones, una de ellas abre de forma corrediza, además de que la puerta completa puede replegarse sobre un costado, para conformar un espacio del tamaño de toda la zona de carga, o bien, dos áreas independientes.

7. RINES Y LLANTAS:

De 16 pulgadas de diámetro, ocho agujeros, ocho aspas; especificaciones: capacidad 3,650 libras, separación entre birlos de 8 en 6.5 pulgadas. Estos rines tienen un baño de fosfato de zinc y pintura en polvo DuPont al horno, altamente inhibidores de la corrosión.

Llantas convencionales de 16 pulgadas, ST 235/80R16.

8. SISTEMA DE SUSPENSIÓN:

Dos ejes tubulares, rectos, con capacidad de 7,000 lb, de 95 pulgadas de largo, con 8 birlos, separación entre birlos de 6.5 pulgadas. Embalados con grasa para ejes de alta temperatura,

Cuatro juegos de muelles de seis hojas, de 2 pulgadas de ancho, cada uno con ojillo y percha en los extremos, con capacidad de 4,000 libras.

9. SISTEMA DE LUCES Y SEGURIDAD:

De leds, selladas, montadas en goma.

Parte frontal, dos luces tipo Peterson, de 2.5 X 2 pulgadas, de seis diodos.

Parte posterior, dos luces color rojo, de 5 X 5 pulgadas, con protector de malla.

Estas luces cumplen con las regulaciones oficiales para que el remolque circule legalmente en carreteras nacionales e internacionales.

Conector de una sola pieza, de forma redonda, hembra, preparado para seis polos.

Cableado. Multiconductor de 4 cables de cobre estañado (1/12, 3/14), específico para remolques, camisa en PVC, con características de alta retardancia a la llama, resistente a la abrasión, a hidrocarburos, aceites y agentes químicos, además, posee excelentes propiedades mecánicas.

Puede contar con sistema de frenos en uno o ambos ejes, con control electrónico.

Listas de pintura y vinil reflectivos, aplicados

dimensionalmente, para efectos de hacerlo visible durante la noche, o bien, en condiciones de escasa iluminación.

Con dos cadenas de seguridad de 3/8 X 54 pulgadas; mantienen la conexión entre el remolque y el vehículo remolcador, en caso de que el acoplamiento o la bola, se separen de forma accidental.

10. CALIDAD Y DISTRIBUCIÓN:

El acabado general es de alta precisión, diseño en un software CAD, la totalidad de los componentes de metal se procesan con equipo de corte y tornos CNC.

Tenemos en existencia la totalidad de las refacciones y partes del remolque, para reposición en caso de deterioro natural o por colisión, por lo que se puede mantener el equipo en inmejorables condiciones, aún con el paso del tiempo.

Si requiere de alguna refacción o equipo, podemos realizar pedidos de cualquier lugar de la república, incluso fuera del país.

Con distribuidores en casi toda la geografía nacional, puede consultar cuál es el más cercano a su ubicación en nuestra página web www.gitesa.com, en la ceja "DISTRIBUIDORES" o en los teléfonos 625 586 5060 al 63.



GRUPO INDUSTRIAL TRES ESTRELLAS

Remolque ganadero
RG-6516 MFC 6T
EQUIPOS HECHOS PARA SERVIR Y DURAR



EQUIPOS HECHOS PARA SERVIR Y DURAR