



Remolque Ganadero  
Plataforma de 6 X 26 pies  
Capacidad 6 toneladas  
Cuello de Ganso

Equipos duraderos, con la  
máxima calidad del mercado,  
su mejor aliado en la movilización  
de todo tipo de cargas



Grupo Industrial Tres Estrellas, S.A. de C. V., kilómetro 19 + 600, carretera Cuauhtémoc-Álvaro Obregón, ciudad Cuauhtémoc, Chihuahua; teléfonos (625) 586 50 60 al 63; [www.gitesa.com](http://www.gitesa.com), [gitesa@gitesa.com](mailto:gitesa@gitesa.com)

Remolque para transporte de ganado, 6 X 26 pies, doble eje, ccuello de ganso, on cuatro llantas rin de 16 pulgadas, con capacidad de carga para 6 toneladas, con aplicación de pintura en color arena.



## REMOLQUE GANADERO MODELO



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y EQUIPAMIENTO

Presentamos el REMOLQUE GANADERO Modelo RG-6026 MFRCG 6T, detallando su equipamiento y características principales:

- La plataforma de carga tiene dimensiones de 6 X 26 pies.
- Posee una capacidad de carga de 6,000 kilogramos.
- Cuello de ganso que facilita la función de remolcado.
- Dos gatos de elevación Marca Ram de 10 mil libras cada uno, para sustentarlo de forma segura.
- Dos ejes, con rines de ocho birlos y llantas convencionales de 16 pulgadas.

- Guardafangos tándem tipo gota,
- Piso con madera tratada de 1.5 pulgadas.
- Aplicación de pintura en color arena.
- Asideras para sujeción y estribos antiderrapantes, en ambos costados del remolque.
- Dos puertas intermedias, que permiten dividir el área de carga en tres espacios independientes. Estas puertas pueden abrir replegándose al costado, o de forma corrediza.
- La puerta trasera puede abrir lateralmente, además de que la mitad puede abrir de forma corrediza.

- Cadenas de seguridad de 3/8 X 35 pulgadas.
- Sistema de luces tipo LED, conforme a la normatividad de carreteras nacionales e internacionales.
- Listas de pintura reflejante y vinil, aplicado de forma dimensional, para efectos de seguridad.
- Defensa posterior con lámina antiderrapante.
- Suspensión a base de muelles, éstos son de cinco hojas.
- Frente recto.
- Estructura de montaje para llanta de refacción.



Dos gatos de elevación marca Ram, con capacidad para 10,000 libras, que permite una segura estabilización.



En la foto se puede observar el cuello de ganso, las cadenas de seguridad, así como los gatos de elevación.



Muelles de seis hojas, su acción propicia un manejo suave y seguro.



Doble eje, con cuatro rines y ruedas de 16 pulgadas, convencionales; ocho birlos.



Sistema de luces LED's, de alta durabilidad, conforme a las regulaciones legales nacionales e internacionales.



Piso de madera, dos puertas intermedias, que permiten crear tres espacios independientes.