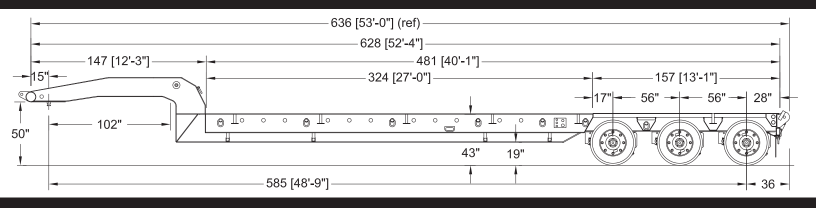
50 GLB-**3** 50 Ton Fixed Gooseneck Oilfield – Ejes con Frenos de Aire ABS



Capacidad: 100.000 lb. Peso Remolque: 21.600 lb.
Cama: Ancho: 8 pies 6 pulg. Altura: 43 pulg. (con carga)
Largo Total: 53 pies 0 pulg. (con cuello oscilante de 102 pulg.)

Chasis & Rieles laterales: De Acero con Resistencia Mínima de 100.000 lb.

Suspensión: Neumáticos con Válvula de Descarga

100% Canalización Eléctrica Modular Sellada Vigas Transversales Perforadas Amarres "ROTO RINGS"® con Giro 360°

Pasacabos y Rodillos Traseros Primer Eje Neumáticos

ESPECIFICACIONES

Chasis Rieles Principales: Vigas en forma de I de 24 pulg. Laterales: Vigas en I de 16 pulg.

Vigas Transversales 10 pulg. x 12 lb. por pie. Viga en forma de I, pasadas por vigas principal (50 cm de espacio entre vigas transversales...estándar)

Cama de Madera de Apitong en lugar de Roble delante de Ruedas, acero de 3/8 pulg. sobre ruedas

Rodillos Traseros Soldados, con extensiones laterales y dos rodillos de apoyo

Rodillo Pasacabo Montado en parte posterior del Cuello de Ganso con Extensiones Laterales

Anillo Winche Anillo de Winche Delante de Cuello de Ganso con Tubo Derrapante de Ancho Total Integrado

Extensiones Laterales: Acero al Crisci (Con Segura Posicion Adentro I Afuera)

Canalización Eléctrica Luces L.E.D. Selladas & Canalización Eléctrica Modular Sellada USA Star PLUS c/Toma de Corriente ATA de 7 Vías

Cuello de Ganso De 4 pulg. Estilo Relieve y 102 pulg. de Libre Oscilación Estándar (Otros largos Disponibles)

Amarre Ocho Argollas "ROTO RINGS" c/ Lado, Anillos "D" fijos en Sección Posterior de Cuello y Cola

Colores Negro, Amarillo y Azul (estándar) Pintura Imron

SISTEMA DE RODADO

Llantas Doce 255/70R22.5 (H) Radiales con bandas de acero

Cubos / Ruedas Cubos Tipo Disco, Ruedas Tipo Disco 8.25 x 22.5, Sellos de aceite Stemco, Cubo Piloteado Suspensión Neumáticos (Capacidad combinada 75.000 lb.) Válvula de Descarga, Primer Eje Neumáticos

Ejes Tres de 5 pulg. de Diámetro, con Capacidad de 25.000 lb. c/u, Soportes serie H.M.

Frenos De Aire 16 1/2 pulg. x 7 pulg., "S" Cam., Ajuste Automático de Desgaste

Frenos ABS Sistema de Frenos Antibloqueo en Todas las Ruedas

Frenos de Estacionamiento Frenos de Resortes en todas las Ruedas

OPCIONALES

Holland-Neway TR-8750 Suspensión de Resorte de Viga Oscilante

Rodillos Traseros Fijados con Pernos con Extensiones Laterales y dos rodillos de apoyo

Rodillos de Cama Neumáticos - un Juego 2 pies delante de Suspensión, un Juego 6 pies a popa del Cuello de Ganso

Orejas para Tubos Soporte de Cuatro pulg. de Diámetro (81 pulg. entre c/u) - un Juego a 4 pies a popa del Cuello de Ganso, un Juego Montado en Soporte Delantero, incluye Tubos Soporte y Armazón Tubos Soporte en Cuello de Ganso

Compartimiento Herramientas con Llave en Cuello de Ganso

Piso de Metal Expandido en Cuello de Ganso

Soportes de Apoyo Tipo Industrial

Conexiones Eléctricas y de Aire Dual - En frente de C de G y Cama

Válvula Manual Elevar / Bajar

Quinta rueda invertida

Madera Dura de 2 pulg. Nominal

Ruedas de Aluminio

Porta Llanta Auxiliar con/sin Auxiliar montado Llantas & Ruedas 275/70R22.5 (H) Radiales

Pintura (distinta a Amarillo Estándar) Pedir Cotización

