



SEMIRREMOLQUE 60 GSL 3+4

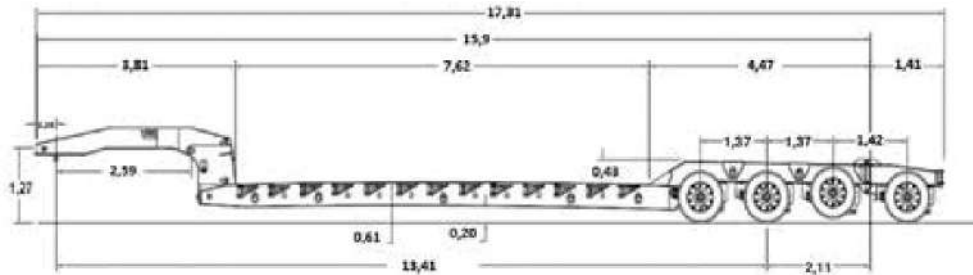
CAPACIDAD: 70 TON.
PESO: 10,102 TON.



• ESPECIFICACIONES

Dimensiones de cubierta	Largo de 7.620 mm. X ancho cama 2.590 mm.
King Pin	Perno enganche de 2".
Cuello Cisne	Cuello hidráulico desmontable de 3 posiciones de 2.59m. de largo.
Cama	De roble o Apitong de 2 pulg. nominal con malla metálica en centro de las vigas principales.
Rampas Frontales	Abatibles, de acero con orugas.
Extensiones Laterales	De acero al crisol (Con Seguro Posición Adentro / Afuera).
Amarre	7 argollas "ROTO RINGS" ® giratorias 360° de amarre c/ lado.
Controles	Válvula de control de fácil acceso.
Canalización Eléctrica	Luces L.E.D. bi-voltaje y canalización eléctrica modular sellada USA Star PLUS con toma de corriente ATA de 7 vías.
Toma Hidráulica (No incluye acople rápido)	Alimentación línea húmeda para operación con toma de fuerza del tracto camión.
Chasis	4 Vigas en I curvadas de 406 mm. En acero de alta resistencia de 100.000 PSI.
Vigas Transversales	Viga en I pasada por vigas principal.
Cilindros Hidráulicos	Dos principales de 197 mm., uno de cierre de 76 mm., uno de soporte de cuello de ganso de 102 mm.
Cubos	Seis cubos tipo disco, sellos de aceite Stemco, cubo Pilotado
Ruedas	16 ruedas tipo disco 8.25x22.5.
Neumáticos	16 neumáticos de 275/70R22.5 (H) Radiales con cinturones de acero
Peso Eje Flip	1.135 kg.

Suspensión	Neumática con capacidad combinada de 45.400Kg. Válvula de descarga
Ejes	Tres de 127 mm. de diámetro, con capacidad 11.350Kg., c/u, soportes serie H.M.
Eje Flotante	Tercer eje flotante neumático
Eje Flip	Cuarto eje abatible mecánico.
Frenos	De aire, ajuste automático de desgaste.
Frenos de Estacionamiento	Frenos de resortes en todas las ruedas.
Colores	Amarillo, rojo, negro o azul con pintura de poliuretano.
La presente descripción es sólo informativa	Las especificaciones pueden sufrir modificaciones sin previo aviso.



Arnés cableado 100% sellado

Usa amers Plus (bloqueo positivo bajo sello)
 Más brillante sin filamento que se queme.
 Vida prácticamente ilimitada
 Carcasa amortiguadora

Cubierta de Roble

En todos los remolques, los travesaños están perforados a través de los rieles principales para garantizar la altura de plataforma más baja posible y un marco más unificado. La plataforma de roble se fija a los travesaños con pernos y arandelas para plataforma. Es más fácil reemplazar la plataforma cuando sea necesario.

Luces LED

Más brillante sin filamento que se queme.
 Vida prácticamente ilimitada
 Carcasa amortiguadora

Frenos ABS

Motorin 13 HP

Suspensión Neumática



¿Necesitas equipos?

+56 2 2965 0340 | VENTAS@ALOVENTAS.CL
 WWW.ALOVENTAS.CL