



FICHA DE ESPECIFICACIONES TECNICAS
SEMI-REMOLQUE LOW BOY CUELLO DESMONTABLE 70-90 TON.

DIMENSIONES

Longitud desde 7.0 m hasta 9 mts.
Ancho desde 2.60 m hasta 3.20 mts.
Cama Útil: desde 9.0 m hasta 14 mts.
Altura de cama: 0.60 mts.

DISEÑO DE CUELLO DE CISNE

Tipo : Removible, con dimensiones de;
Longitud: 3.50 mts.
Ancho total : 1.20 mts.
Altura a 5ta Rueda de: 48"

SUSPENSION

Muelles ó neumática, con capacidad de 30,000lbs.

4 ó 5 EJES

Tipo Pro-Par de ¾" de pared, perfil redondo de 5" de diámetro con una capacidad de 30,000 libras efectivas. Frenos de leva, con booster doble y matracas autoajustables con sistema ABS . Opcional 4^{to} ó 5^{to} eje abatible

NEUMATICOS

Llantas radiales de 22 ½" o 24 ½" de 16 capas o similar.

RINES

De disco UNIMONT de 8 ¼" x 24 ½" ó 22 ½".

CUELLO DE CISNE REMOVIBLE

DEFENSA DELANTERA: Cal. 1/4" de alta resistencia.

ALMAS: VIGA "1" Prefabricada cal.3/8" de (60,000lbs.) Patín construido con solera superior e inferior de ¾" x 8". Opcional preparado para jeep Dolly

SISTEMA HIDRAULICO:

Unidad hidráulica con motor a gasolina. Con 2 pistones laterales para elevación de cama, un pistón para sostener cuello, un pistón de seguridad de arrastre. Opcional un pistón para tercer eje abatible (opcional)

CHASIS

VIGA "1" Prefabricada calibre media de alta resistencia (60,000Lbs.) Patín construido con solera superior e inferior de 1 pulgada o 10.

BASTIDOR: Viga "1" Prefabricada Cal. 3/8"
DEFENSA TRASERA: Viga IPR 6 ¾" x 17" .

REFUERZOS ADICIONALES

En suspensión, con placa cal. ½" en alta resistencia.

CARGADORES

Sección tipo "G" de 5" cal. 3/16" a intervalos de 12" de centro a centro, reforzados con cargadores centrales y laterales cada 36" en acero de alta resistencia.

PLANCHA

Construida en cal. 1/2" de alta resistencia Perno Holland (100,000 lb.)

PISO

Madera de pino traslapada de 1 ½" de espesor e intercalada con omegas metálicas.

SISTEMAS DE AMARRES

5 Pares Fijos Acoplados a Bastidor. Diseño especial para una mejor sujeción de Cadena. 5 Pares de Anillos Tipo "D"

SISTEMA ELECTRICO

Luces Laterales y traseras de posición. Tipo Incandescente a LED`s. Sistema frontal de 7 Vías. Especificación Norma US DOT. PINTURA Fondo anticorrosivo y pintura tipo automotivo, Aplicados en 2 Capas.