



GOMATRO®

Tecnología en Movimiento



■ SEMIRREMOLQUE

BARANDA VOLCABLE

Configuración de ejes: 1, 2, 1+1, 1+2, 3

Longitud: 13,5 - 14,5 - 15,5 Metros

SEMIRREMOLQUE

BARANDA VOLCABLE

Ejes Configurable

2tand., 1+1, 1+2, 3Tand.

Longitud Standard

13,5M

14,5M

15,5M

Ancho Exterior

2,60M

Legales: Las dimensiones, señalamiento y demás normas están de acuerdo con el decreto N° 779/1995 y de conformidad a cualquier otra norma vigente aplicable a la materia.

Imágenes de este folleto son informativas y no contractuales, GOMATRO (El Avestruz de los Caminos S.A.) se reserva el derecho de introducir modificaciones en la construcción y/o equipamiento sin previo aviso de acuerdo a las necesidades del desarrollo técnico.



Ruta 8, Km 173,4
(2740) Arrecifes
Buenos Aires, Argentina
Tel. (02478) 45.5942
Tel. (02478) 45.4685
ventas@gomatro.com.ar

www.gomatro.com.ar

Especificaciones Técnicas

Chasis

La configuración de la viga principal es una estructura realizada con vigas de tipo "DOBLE T" con alas de acero de alta resistencia y alma de acero SAE 1010/20 reforzada internamente con travesaños plegados para permitir ser transitado sin deformación.

Carrocería

- La distancia del piso al techo de la unidad está diseñada de modo de no exceder la altura en vacío en posición de tránsito y cumpliendo con los 4,10 metros máximos permitidos según la Ley de Tránsito 24449/95, decreto reglamentario 779/95, utilizando vehículos tractores disponibles en el mercado.
- Pecho fijo o desmontable opcional revestido con chapa de acero estampada y de alturas variables
- Ancho interior: 2,50m.
- Largo interior variable según la longitud de la unidad 13,5 / 14,5 / 15,5 metros (standard) - Consultar otras dimensiones.
- Parantes laterales abulonados a la base de chapa de acero plegada.
- Barandas volcables o rebatibles a elección de alturas variables.
- Baranda trasera volcable o libro a elección y de altura variable.

Acoplamiento

- Los ejes provistos son tubulares de 5"1/4 con masas de fundición nodular de Ø20" de 10 bulones de acero para uso con llanta disco 8.25 X 22.5 y el rodado o equivalente.
- La unidad cuenta con instalación de frenos típico con zapatas de 8" con sistema Spring Brake. Dichos ejes vinculan con elásticos de 10 hojas de 75mm.
- Perno de enganche homologado vinculado a la viga con planchen de acero de 5/16" de espesor y reforzado con travesaños.
- Se provee de porta auxilio doble con una llanta de auxilio. La unidad se entrega con cuatro llantas disco sin cámara por eje dual sin neumáticos.
- Levanta eje neumático en el tándem opcional.

Accesorios

- Tratamiento antioxidante.
- La unidad se pinta con color a elección.
- Ata lona lateral bajo faja longitudinal.
- Soportes laterales de carga móviles para su remoción al cargar.
- Guardabarros de chapa plegada con guarda fangos de goma.
- Escalera de pecho.
- Paragolpes rebatible con baberos de goma.
- Un cajón de herramientas (medidas estándar).
- Cintas reflectivas reglamentarias.
- Kit de iluminación reglamentario (con voltaje 12v ó 24v a elección).
- Luces 3 marías (opcional).
- Lateral anticiclista (opcional).
- Tanque de agua plástico (opcional).
- Enganche trasero tipo boca de sapo.

Gráficos: Frente, Culata y Lateral

