



Semirremolque Volteo

Descarga Bi-trilateral



Descripción

• Equipo diseñado para el transporte de materiales de construcción, carbón, minerales y productos a granel. Está compuesto por dos cajones que según su función se clasifican en:

- Bilateral: Los dos cajones basculan lateralmente únicamente
- Trilateral: El cajón delantero bascula lateralmente y el trasero realiza la descarga lateral y posterior

- La estructura está fabricada en acero al carbono de alta resistencia
- El Chasis está fabricado con perfiles soldados tipo "I" en aceros microaleados de alta resistencia
- Gracias a su diseño, se logró fabricar un equipo ligero y resistente al mismo tiempo con un centro de gravedad bajo para descargas seguras
- El sistema de cierre lateral de las compuertas está compuesto por herrajes fundidos importados que aseguran un trabajo confiable
- El sistema hidráulico está compuesto por gatos telescópicos y una válvula de seguridad de fin de carrera para evitar daños en los mismos por altura excesiva
- Ejes redondos tipo artilleros de 5" o 5 3/4 "
- Patas de apoyo retraibles
- Sistema de suspensión mecánica
- Sistema de frenado de emergencia y servicio
- Sistema de luces según normativa nacional vigente
- Fondo antióxido de cromato de zinc
- Esmalte sintético de alta durabilidad

Largo

Estándar 9 mts.

Capacidad

Hasta 45 mts. cúbicos

Opcionales

- Eje con sistema retráctil de activación neumática (lift)
- Patas de apoyo mecánicas de 2 velocidades
- Ruedas de disco, sistema Hub
- Sistema de frenos ABS
- Suspensión neumática
- Guardafangos plásticos de alta resistencia al impacto

www.spilfer.com

PLANTA MATRIZ:

Carretera nacional Charallave - Cúa,
Km 8, Sector Aparay, Cúa, Estado. Miranda
Tlfs: (0239) 2121867 - 2121931 -
2121681 - 2122293

PLANTA CARACAS:

Carretera Panamericana, Km 8,
vía Caracas - Los Teques. Estado Miranda.
Tlfs: (0212) 6821644 - 6820032 -
6823070 - 6829581