

Descripción

La plataforma tipo rollback GITESA está diseñada para el transporte seguro y eficiente de vehículos, maquinaria y cargas pesadas. Su sistema basculante y deslizante permite inclinar y deslizar la plataforma hacia atrás para facilitar la carga y descarga sin necesidad de grúas adicionales.

Fabricada en acero estructural de alta resistencia, con acabados anticorrosivos, ofrece un desempeño confiable incluso en las condiciones más exigentes. Su diseño versátil la hace ideal para empresas de rescate vehicular, transporte de maquinaria ligera, uso industrial y agrícola.

Especificaciones del producto

Material de fabricacion	Acero estructural de alta resistencia
Capacidad de carga	33,000 lb (15 toneladas)
Longitud util	22 pies (6.70 m)
Ancho util	8 pies (2.43 m)
Sistema de operacion	Hidraulico, con controles de facil acceso
Mecanismo Rollback	Plataforma deslizante y basculante sobre rieles reforzados
Piso	Madera tratada
Winche	Capacidad de arrastre de 6 toneladas, con cable de acero galvanizado
lluminacion	Led

Carga y descarga más rápidas: El sistema deslizante e inclinable facilita el acceso y reduce tiempos de operación.











