



TOLVA REFORZADA

¿Para qué sirve?

Las tolvas por lo general son equipos muy versátiles para trasladar diversos productos dentro y fuera del campo, este equipo, en particular, está diseñado para trabajar con cargas más pesadas y compactas, como tierra, piedras, fruta, etc. Cuenta con sistema hidráulico para subir y bajar el cilindro y poder voltear la tolva.

Fabricado en

- Montado sobre un eje fijo o dos ejes con resortes y balancines.
- Tolva fabricada con plancha de acero en 3 ó 4 mm de espesor.
- Dos/Cuatro ruedas aro 15.3" x 10
- Neumático alta flotación.
- Masa reforzada, con levante hidráulico telescópico.
- Con puerta trasera de levante automática.
- Aplicación de anticorrosivo y terminaciones en esmalte sintético.

Equipo usado en

- Cosecha de frutas
- Traslado de ramas, hojas y pasto
- Traslado de piedras
- Traslado de tierra u otro material pesado



Categorías: [Carros Tolva](#)

¿Para qué sirve?

Las tolvas por lo general son equipos muy versátiles para trasladar diversos productos dentro y fuera del campo, este equipo, en particular, está diseñado para trabajar con cargas más pesadas y compactas, como tierra, piedras, fruta, etc. Cuenta con sistema hidráulico para subir y bajar el cilindro y poder voltear la tolva.

Fabricado en

Montado sobre un eje fijo o dos ejes con resortes y balancines.
Tolva fabricada con plancha de acero en 3 ó 4 mm de espesor.
Dos/Cuatro ruedas aro 15.3" x 10
Neumático alta flotación.
Masa reforzada, con levante hidráulico telescópico.
Con puerta trasera de levante automática.
Aplicación de anticorrosivo y terminaciones en esmalte sintético.

Equipo usado en

Cosecha de frutas
Traslado de ramas, hojas y pasto
Traslado de piedras
Traslado de tierra u otro material pesado



GALERÍA DE IMÁGENES



MACI | Group



MAQUINARIA AGRÍCOLA

