



▼ CARACTERÍSTICAS GENERALES



Tolva orientada al transporte de áridos. Diseño tradicional con buen escurrimiento y de alta resistencia a la deformación, producto de sus laterales plegados. Gran rapidez de volteo.

▼ HIDRÁULICA



Cilindro telescopico importado de tres etapas, la primera de ellas cromada. Bomba hidráulica de engranaje de alta calidad accionada por un toma fuerza apropiado para la caja de cambio del camión.

El sistema hidráulico posee un limitador de carrera además de válvula de sobre presión que garantiza una larga vida útil del cilindro de levante.

▼ CAJA TOLVA



Fabricada en acero de calidad ASTM A-36, con espesores de 8 y 6 mm para piso y costados, respectivamente.

Sistema de apertura automática de portalón trasero, con bujes superiores de puerta libres de mantenimiento (autos lubricados).

▼ TERMINACIONES



Pintura anticorrosiva más dos capas de esmalte mono color.

Parachoques trasero reforzado, tapabarros con guardafangos institucionales.

Sistema eléctrico reglamentario con porta focos de protección.

► Tolva de 10 m<sup>3</sup>  
Modelo para Trabajo Liviano

ANDRITEC

▼ ACCESORIOS OPCIONALES



- Caja de Herramientas
- Escala
- Porta Cuña
- Porta Extintor
- Muela de Arrastre
- Focos Faeneros
- Alarma Sonora de Retroceso
- Baliza
- Corta Corriente



▼



▼



▼

▼

Condiciones y Términos:  
Equipamiento y Especificaciones técnicas pueden variar sin previo aviso. Colores Referenciales. Fotografías pueden ser en algunos casos con opcionales. Metalmecánica Andritec Ltda. se reserva el derecho a hacer cambios sin previo aviso.

Metalmecánica Andritec Ltda.



Tolvas Sobre Camión

Semirremolques

Modificación de Camiones

Camiones Aljibes

Grúas Articuladas Sobre Camión

Carrocerías Mantención