



## TOLVA GRANELERA TANKER 10.500

### Características:

- Tubo de descarga con accionamiento hidráulico, resortes compensadores de ajuste del rodamiento y compuerta inferior para la limpieza.
- Compuerta de descarga de los granos por accionamiento hidráulico.
- Transmisión por caja en baño de aceite y cadena de rodillos.
- Cardan con sistema de seguridad para protección del sistema de conducción de grano contra sobre cargas.
- Puntas de eje con sistema de cambio rápido.
- Enganche de acoplamiento con regulación de altura cada 50mm.
- Hechos en Polietileno.
- Capacidad: 10,5 m<sup>3</sup>.
- Carga Máxima: 11.500 Kg.
- Capacidad de descarga: 2.760 Kg/min.
- Tiempo de descarga: 3,00 min.
- Diámetro del tubo: 320 mm.
- Rotación TDP: 540 rpm.
- Distancia entre llantas: 2,9 mts.
- Altura de Descarga: 3,98 mts.
- Alimentación del tubo por gravedad.
- Dimensiones (Lar x Alt x Anc mm): 3.115 x 3.651 x 6.275.
- Peso Aproximado: 2.280 Kg.