





TSR 30 ESPECIFICACIONES FUNCIONALES

- > Tolva montada sobre semirremolques, para transporte de semillas, fertilizantes y cereales.
- Sistema de guillotinas corredizas sobre guías de teflón para apertura y cierre de descarga de material, construida en acero inoxidable AISI 304, evitando así cualquier tipo de corrosión y atascamiento.
- > Sistema de cobertura en lona vinílica de primera calidad.
- Conjunto de cintas transportadoras de alta resistencia construidas con materiales de última generación con movimientos a palanca.
- La tolva estándar posee 4 volúmenes, con posibilidad de aumentar a 8 volúmenes independientes.
- Configuración de 3 ejes (2+1)

TSC 12/15 ESPECIFICACIONES FUNCIONALES

- > Tolva montada sobre camión, para transporte de semillas, fertilizantes y cereales. La tolva standard posee 2 volúmenes, con posibilidad de aumentar a 3 o 4 volúmenes independientes.
- Accionamiento hidráulico de cintas transportadoras con mando a distancia, otorgando máxima seguridad al operador.
- > Mayor vida útil y fácil mantenimiento.
- Tolvas construidas en acero inoxidable AISI 304 y totalmente abulonadas.
- > Sistema de cobertura en lona vinílica de primera calidad, accionando eléctricamente a través de mando a distancia.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
	TSC 12/15	TSR 30
Largo total Tolva	5.830 mm	9.300 mm
Ancho total	2.600 mm	2.600 mm
Altura desde falso chasis a altura máxima	2.200 mm	2.380 mm
Ancho de cinta de descarga	550 mm	550 mm
Altura máxima de descarga	4.100 mm	4.800 mm
Superficies tratadas con fondo epóxido de alto solido y esmalte poliuretánico.	\checkmark	\checkmark
Volumen total	12 m3 / 15 m3	30 m3
Capacidad máxima de carga	10 Ton / 13 Ton	Según Material
Capacidad de descarga	1.300 kg/min	1.300 kg/mir
Balanza comercial para control de carga (opcional)	\checkmark	\checkmark

