

## Carro de volteo de un eje 4TR1

M.M.A	Capacidad	Longitud	Ancho	Altura
5.240 Kg	2,6 m3	3.000 mm	1.900 mm	500 mm
Neumáticos recomendados		Frenos / Ejes de serie		
4 ruedas 11.5/80 15.3 16 PLY		Freno a las 4 ruedas Eje cuadrado de 70 mm con tambor de 300x60 en 6 espárragos		



### Equipamiento de serie

Ruedas 11.5/80 15.3 16 PLY.  
 Basculante formado por un cilindro de 3 expansiones para 8 Tn.  
 Capacidad de carga de 1 eje 6.500 Kg a 25 Km/h.  
 Suspensión a los ejes por ballestas parabólicas.  
 Freno hidráulico desde el tractor.  
 Freno de estacionamiento.  
 Giratoria de bolas.  
 Muelle en lanza y latiguillos por la lanza.

Pie de apoyo mecánico.  
 Cajón de herramientas termoplástico.  
 Instalación eléctrica reglamentaria:
 

- Luces de posición.
- Luces de freno.
- Intermitentes.

 Manual de instrucciones y puesta en marcha.  
 Color: Rojo.

### Equipamiento opcional

Apoyo hidráulico  
 Apoyo hidráulico con bomba.  
 Bidón de agua.  
 Girofaro - rotativo.  
 Puerta trasera con apertura lateral.  
 Trampilla para grano.

Tornos tensores.  
 Arquillos redondos y varilla para el toldo.  
 Toldo.  
 Suplemento de 500 mm incrementando a 5,5 m3 la capacidad total.  
 Otro color.