

Modelo. 8 TR1

M.M.A. 10.000 Kg

Capacidad: 11,6 m³

Longitud	Ancho	Alto
4.500 mm	2.300 mm	600+500 mm



Equipamiento de serie	Equipamiento opcional
Ruedas 235/75 R17,5. Gemelas Freno hidráulico. Basculante formado por un cilindro de tres expansiones. Ballestas parabólicas. Laterales partidos por un pilar central. Eje cuadrado de 90 mm con capacidad de carga de 10.000 Kg a 25 Km/h. Pie de apoyo mecánico Cajón de herramientas termoplástico. Instalación eléctrica reglamentaria. Manual de instrucciones y puesta en marcha.	Frontal recto o con visera. Apoyo hidráulico Apoyo hidráulico con bomba Tornos tensores. Bidón de agua. Girofaro- Rotativo. Puerta trasera con apertura lateral. Trampilla para grano. Arquillos redondos y varilla para el toldo Color.