

СЕРИЯ: Tipper
 МОДЕЛЬ ТС: 99393Т-34

Технические характеристики

1	Характеристики грузоподъемности	
	Полная масса транспортного средства, кг	38000
	Нагрузка на ССУ тягача, кг	11000
	Нагрузка на оси, кг	27000
	Максимальная скорость с грузом предельного веса, км/ч	90
2	Кузов	
	Объем кузова, м ³	34
	Грузоподъемность, кг	29000
	Собственная масса транспортного средства, кг	9000
3	Сцепное и опорное устройства	
	Сцепной шкворень, дюймы	2
	Опорное устройство	Механическое, с двухскоростным приводом, телескопического типа (Германия)
4	Габаритные размеры в транспортном положении	
	Длина, мм	9520
	Ширина, мм	2550
	Высота, мм (при высоте опорного листа полуприцепа 1200 мм)	3350
5	Ходовая часть	
	Подвеска: тип, производитель	Пневматическая
	Количество осей, шт.	3
	Количество колес (в том числе запасных), шт	7 (1)
	Шины	385/65 R22.5
6	Тормозная система	
	Стояночная тормозная система	Энергоаккумуляторы
	ABS (EBS), производитель	EBS, «Wabco» (Германия)
6	Гидравлическая система	
	Гидроцилиндр, производитель	Hyva \ Binotto \ Penta
	Угол подъема кузова, град	45
	Максимальное давление, бар	190
8	Электрооборудование	
	Тип	Двухпроводное с питанием от тягача, напряжением 24В, количество и расположение приборов по ГОСТ 8769, разъемное соединение по ГОСТ 9200