

СЕРИЯ: Off-road
 МОДЕЛЬ ТС: 99393H-LN50

Технические характеристики

1	Характеристики грузоподъемности	
	Грузоподъемность, кг	50000
	Собственная масса транспортного средства, кг	18000
	Полная масса транспортного средства, кг	68000
	Нагрузка на ССУ тягача, кг	22000
	Нагрузка на оси, кг	46000
	Максимальная скорость с грузом предельного веса, км/ч	40
2	Гусек	
	Сцепной шкворень, дюймы	3.5
	Опорное устройство	Механическое, с двухскоростным приводом, телескопического типа (Германия)
	Настил	Металлический
	Борта, высота, мм	Алюминиевые, 400
3	Грузовая платформа	
	Погрузочная высота под нагрузкой, мм	1255
	Длина, мм	12230
	Длина заднего свеса до трапов, мм	1035
	Ширина, мм (с уширителями)	3150 (3610)
	Настил	Металлический
4	Ходовая часть	
	Подвеска: тип, производитель	Механическая, (Германия)
	Количество осей, шт.	3
	Количество колес (в том числе запасных), шт	13 (1)
	Шины	12R20 (154/150K)
5	Тормозная система	
	Стояночная тормозная система	Энергоаккумуляторы
	ABS (EBS), производитель	ABS, «Wabco» (Германия)
6	Трапы	
	Тип, количество, шт	Механические сдвижные, 2
	Ширина трапа, мм	750
	Смещение: принцип, направление	Ручной, внутрь или наружу
	Угол въезда по трапам, градусы	18
7	Электрооборудование	
	Тип	Двухпроводное с питанием от тягача, напряжением 24В, количество и расположение приборов по ГОСТ 8769, разъемное соединение по ГОСТ 9200