

СЕРИЯ: Off-road  
 МОДЕЛЬ ТС: 99394H-L45(G)

### Технические характеристики

<b>1</b>	<b>Характеристики грузоподъемности</b>	
	Грузоподъемность, кг	45000
	Собственная масса транспортного средства, кг	12200
	Полная масса транспортного средства, кг	57200
	Нагрузка на ССУ тягача, кг	17000
	Нагрузка на оси, кг	40200
	Максимальная скорость с грузом предельного веса, км/ч	60
<b>2</b>	<b>Гусек</b>	
	Сцепной шкворень, дюймы	3.5
	Опорное устройство	Механическое, с двухскоростным приводом, телескопического типа (Германия)
	Настил	Металлический
	Борта, высота, мм	Алюминиевые, 400
<b>3</b>	<b>Грузовая платформа</b>	
	Погрузочная высота под нагрузкой, мм	1165
	Длина, мм	10500
	Длина заднего свеса до трапов, мм	1220
	Ширина, мм (с уширителями)	2530 (2990)
	Настил	Металлический
<b>4</b>	<b>Ходовая часть</b>	
	Подвеска: тип, производитель	Пневматическая (Германия)
	Количество осей, шт.	4
	Количество колес (в том числе запасных), шт	9 (1)
	Шины	385/65 R22.5
<b>5</b>	<b>Тормозная система</b>	
	Стояночная тормозная система	Энергоаккумуляторы
	ABS (EBS), производитель	ABS, «Wabco» (Германия)
<b>6</b>	<b>Трапы</b>	
	Тип, количество, шт	Аппарели механические сдвижные, 4
	Ширина трапа, мм	350
	Смещение: принцип, направление	Ручной, внутрь и наружу
	Угол въезда по трапам, градусы	25
<b>7</b>	<b>Электрооборудование</b>	
	Тип	Двухпроводное с питанием от тягача, напряжением 24В, количество и расположение приборов по ГОСТ 8769, разъемное соединение по ГОСТ 9200