

СЕРИЯ: Off-road  
 МОДЕЛЬ ТС: 99393H-LN70

### Технические характеристики

<b>1</b>	<b>Характеристики грузоподъемности</b>	
	Грузоподъемность, кг	70000
	Собственная масса транспортного средства, кг	20000
	Полная масса транспортного средства, кг	90000
	Нагрузка на ССУ тягача, кг	27000
	Нагрузка на оси, кг	63000
	Максимальная скорость с грузом предельного веса, км/ч	35
<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	1355
	Длина, мм	12230
	Длина заднего свеса до трапов, мм	1385
	Ширина, мм (с уширителями)	3150 (3610)
	Настил	Металлический
<b>4</b>	<b>Ходовая часть</b>	
	Подвеска: тип, производитель	Механическая (Германия)
	Количество осей, шт.	3
	Количество колес (в том числе запасных), шт	13 (1)
	Шины	14R20 (164/160G)
<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	Механические сдвижные, 2
	Ширина трапа, мм	750
	Смещение: принцип, направление	Ручной, внутрь или наружу
	Угол въезда по трапам, градусы	18
<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