

СЕРИЯ: Extendable
 МОДЕЛЬ ТС: 99393E-L38(G)

Технические характеристики

1	Характеристики грузоподъемности	
	Грузоподъемность, кг	38000
	Собственная масса транспортного средства, кг	13000
	Полная масса транспортного средства, кг	51000
	Нагрузка на ССУ тягача, кг	17000
	Нагрузка на оси, кг	34000
	Максимальная скорость с грузом предельного веса, км/ч	60
2	Гусек	
	Опорное устройство	Механическое, с двухскоростным приводом, телескопического типа (Германия)
	Настил	Деревянный
	Борта, высота, мм	Алюминиевые, 400
3	Грузовая платформа	
	Погрузочная высота под нагрузкой, мм	895
	Длина, мм (длина с полным раздвижением)	10500 (18000)
	Длина заднего свеса до трапов, мм	1500
	Ширина, мм (с уширителями)	2530 (2990)
	Настил	Деревянный
4	Ходовая часть	
	Подвеска: тип, производитель	Пневматическая, (Германия)
	Количество осей, шт.	3 (1 и 2 - стационарные, 3 – поворотная)
	Количество колес (в том числе запасных), шт	14 (2)
	Шины	235/75 R17.5
5	Тормозная система	
	Стояночная тормозная система	Энергоаккумуляторы
	ABS (EBS), производитель	EBS, «Wabco» (Германия)
6	Трапы	
	Тип, количество, шт	Аппарели механические сдвижные, 4
	Ширина трапа, мм	350
	Смещение: принцип, направление	Ручной, внутрь и наружу
	Угол въезда по трапам, градусы	15
7	Электрооборудование	
	Тип	Двухпроводное с питанием от тягача, напряжением 24В, количество и расположение приборов по ГОСТ 8769, разъемное соединение по ГОСТ 9200