

СЕРИЯ: Container
 МОДЕЛЬ ТС: 99393С-33

Технические характеристики

1	Типы перевозимых контейнеров	1x20f, 2x20f 1x30f (грузоподъемность 27 т) 1x40f, 1x40f HQ
2	Характеристики грузоподъемности	
	Грузоподъемность, кг	33000
	Собственная масса транспортного средства, кг	5600
	Полная масса транспортного средства, кг	38600
	Нагрузка на ССУ тягача, кг	11000
	Нагрузка на оси, кг	27600
	Максимальная скорость с грузом предельного веса, км/ч	80
3	Сцепное и опорное устройства	
	Сцепной шкворень, дюймы	2
	Высота расположения опорного листа полуприцепа под нагрузкой, мм	1100 / 1150
	Опорное устройство	Механическое, с двухскоростным приводом, телескопического типа (Германия)
4	Габаритные размеры в транспортном положении	
	Длина, мм	12635
	Ширина, мм (не более)	2550
	Погрузочная высота под нагрузкой (по опорным площадкам замков крепления), мм	1090 / 1140
5	Ходовая часть	
	Подвеска: тип, производитель	Пневматическая (Германия)
	Количество осей, шт.	3
	Количество колес (в том числе запасных), шт	7 (1)
	Шины	385/55 R22.5 / 385/65 R22.5
6	Тормозная система	
	Стояночная тормозная система	Энергоаккумуляторы
	ABS (EBS), производитель	EBS, «Wabco» (Германия)
7	Электрооборудование	
	Тип	Двухпроводное с питанием от тягача, напряжением 24В, количество и расположение приборов по ГОСТ 8769, разъемное соединение по ГОСТ 9200