

АВТОМОБИЛЬНЫЙ ПОЛУПРИЦЕП-КОНТЕЙНЕРОВОЗ

SEMITRAILER-CONTAINER

Предназначен для перевозки различных грузов в составе автопоезда с автомобилем-тягачем, имеющим гидрооборудование

Designed for carrying different construction loads as a part of roadtrain with Firth Wheel Truck, equipped with hydraulic equipment

MA3 / MAZ
-952700-010, -962700-020
-952900-010, -962900-011



-952700-010

-952900-010

	-952700-010 -952700-020*	-952900-010 -952900-011*
Допустимая масса, кг / Tolerable mass, kg		
- перевозимого груза / of carried load	22800 (22400*)	19000
- снаряженного полуприцепа / of equipped semitrailer	7200 (7600*)	1200
- полуприцепа полная / gross mass of semitrailer	30000	31000
Допустимая масса, приходящаяся на / Distribution of the tolerable mass:		
- на седельное устройство, кг / on fifth wheel	12000	11000
- на тележку, кг / on bogie	18000	20000
Объем платформы, м ³ / Platform volume, m ³	16	16
Угол подъема платформы, градус	45	50
Высота по ССУ (He), мм / Height of fifth wheel (He), мм	1250	1305
Изготовитель опорных устройств / Platform elevation angle, degree	«О3АА»	«О3АА»
The manufacturer of support devices		
АБС / ABS	Установлена / Installed	Установлена / Installed (Не установлена / Not Installed*)
Держатель запасного колеса / The holder of spare wheel	Установлен / Installed	Установлен / Installed
Подвеска / Suspension	Пневматическая / Pneumatic	Рессорная / Spring
Шины / Tyres	385/65 R22,5	11.00R20
Количество осей / колес / Quantity of axles / of wheels	2/4+1	2/8+1
Оси / Axles	MA3 / MAZ	MA3 / MAZ
Платформа и кузов / Platform and body	Платформа цельнометаллическая полукруглого (прямоугольного*) сечения / All-metal platform of half-round (rectangular) section	Кузов металлический сварной, из двух аналогичных контейнеров / Metal welded body, consists of 2 similar containers
Борта / Sides	Металлические / Metal	
Конструктивные особенности / Constructive features	Объем кузова 16 м ³ для перевозки различных сыпучих грузов, гидроцилиндр фирмы «HYVA» / Body volume 16 m ³ , for transportation of various loose cargoes, hydraulic cylinder «HYVA»	

MA3-952900-010, MA3-952900-011 - борт с верхней навеской шарнирного типа. Запор борта механического типа автоматического действия. Разгрузка осуществляется в левую или правую сторону полуприцепа двумя гидроцилиндрами, установленными в передней и задней части каждой платформы. Управление при разгрузке производится с пульта, установленного на полуприцепе. / Side with the top linkage of hinged type. Latch of a side mechanical type automatic action. Unloading is carried out in the left and right side of the semitrailer by two hydraulic cylinders mounted in front of the rear part of each platform. The control when unloading is done with remote mounted on semitrailer.

Тех. параметры и габаритные размеры приведены для базовых комплектаций / Technical data and dimensions are given for standard configuration

