

Н6 31-1
73

МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ШТАБ ТЫЛА ВООРУЖЕННЫХ СИЛ

ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ТЫЛОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

СПРАВОЧНИК

57838

25 Государственный научно-исследовательский институт Минобороны России по электронике и радиотехнике, Москва

МОСКВА
ВОЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО
2003

Автомобильный прицеп СМЗ-710В (2-ПН-2)

Двухосный низкорамный прицеп выпускался Сердобским машиностроительным заводом с 1956 г. Бортовая платформа деревянная, имеет откидные борта, съемный каркас и тент.



Рис. 33. Автомобильный прицеп СМЗ-710В (2-ПН-2)

Техническая характеристика

Основной тяговый автомобиль	ЗИЛ-131
Грузоподъемность, кг	2000
Масса в снаряженном состоянии, кг	1500
Полная масса, кг	3500
Максимальная нагрузка на ось, кгс	1825
Максимальная скорость автопоезда, км/ч	60
Габаритные размеры, мм:	
длина	5640
ширина	2320
высота	2715
Погрузочная высота бортовой платформы, мм	1160
Площадь пола бортовой платформы, м ²	7,8
Объем бортовой платформы, м ³	4,2

Автомобильный прицеп СМЗ-8325 (2-ПН-2М)

Двухосный низкорамный прицеп выпускается Сердобским машиностроительным заводом с 1975 г. Бортовая платформа деревянная, имеет откидные борта, съемный каркас и тент.

Техническая характеристика

Основной тяговый автомобиль	ЗИЛ-131
Грузоподъемность, кг	2100
Масса в снаряженном состоянии, кг	2030



Рис. 34. Автомобильный прицеп СМ3-8325 (2-ПН-2М)

Полная масса, кг	4130
Максимальная нагрузка на ось, кгс	2065
Максимальная скорость автопоезда, км/ч	80
Габаритные размеры, мм:	
длина	4220
ширина	2480
высота	2780
Погрузочная высота бортовой платформы, мм	1220
Площадь пола бортовой платформы, м ²	9,5
Объем бортовой платформы, м ³	4,8

Автомобильные прицепы ГКБ-81091, СМЗ-8333 (2-ПН-2,5) и ГКБ-8334 (2-П-4)

Технические характеристики

Параметр	ГКБ-81091	СМЗ-8333 (2-ПН-2,5)	ГКБ-8334 (2-П-4)
Грузоподъемность, кг	1000	2900	4140
Масса прицепа в снаряженном состоянии (без платформы), кг	450	2100	2860
Основные размеры прицепа, мм:			
длина с дышлом	3250	6210	6910
ширина	1785	2500	2500
высота (по тенту)	1550	2725	3240
Внутренние размеры платформы, мм:			
длина	1990	4220	4700
ширина	1710	2260	2320

Параметр	ГКБ-81091	СМЗ-8333 (2-ПН-2,5)	ГКБ-8334 (2-П-4)
высота основных бортов	500	570	500
высота надставных бортов	—	—	300
Высота от пола платформы до дуг тента, мм:			
у бокового борта	510	1430	1850
посередине платформы	700	—	—
Погрузочная высота (без нагрузки), мм	850	1240	1330
Колея, мм.	1450	1820	2000
База, мм	2140	2500	2995
Дорожный просвет (с полной нагрузкой), мм	300	415	415
Максимальная скорость движения, км/ч	85	85	85
Число осей/колес	1/2	2/4	2/4
Основные тяговые автомобили.	УАЗ-3151	ЗИЛ-131, КамАЗ-4310, Урал-4320	Урал-4320, КамАЗ-4310, КамАЗ-4311



Рис. 42. Автомобильный прицеп СМЗ-8333 (2-ПН-2,5)



Рис. 43. Автомобильный прицеп ГКБ-8334 (2-П-4)