

Предлагаем Вашему вниманию Полуприцеп тракторный самосвальный 2ПТС-6,5



Назначение:

Прицеп тракторный самосвальный 2ПТС-6,5 предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных грузов по всем видам дорог и в полевых условиях. Допускается перевозка сыпучих строительных грузов, за исключением скальных пород и булыжника. Свал груза с платформы на три стороны. Прицеп предназначен для эксплуатации с колёсными тракторами классов 1,4 — 3,0, имеющими раздельно-агрегатную гидросистему, тягово-сцепное устройство по ГОСТ 3481, а также выходы для подключения пневматической тормозной системы по ГОСТ 4364, электрооборудования по ГОСТ 9200 и гидросистемы. Имеется в наличии, производство и изготовление на заказ в короткие сроки.



Технические характеристики

Параметры	Значения
Масса прицепа, кг, не более	2195
Масса перевозимого груза, кг, не более	6500
Максимальная скорость движения, км/ч	35
Габаритные размеры, мм	(6100x2235x1720)
Внутренний размеры кузова, мм, не менее	(4000x2040x620)
Объем кузова, м ³	5,06
Погрузочная высота платформы, мм, не более	1150
Ширина колеи, мм	1600
Дорожный просвет, мм, не менее	380
Разгрузка прицепа	на три стороны
Рабочее давление в гидросистеме, МПа (кгс/см ²)	15(150)-20(200)
Рабочая тормозная система	Пневматическая с однопроводным приводом
Стояночная тормозная система	Механическая с ручным приводом

Электрооборудование	Однопроводная система постоянного тока напряжением 12В с питанием от трактора
Шины	11,5/80-15,3 14PR
Габаритные размеры, мм (с надставными бортами)	2270
Габаритные размеры, мм (с надставными сетчатыми бортами)	2660
Внутренний размеры кузова, мм (высота с надставными бортами)	1100
Внутренний размеры кузова, мм (высота с надставными бортами сетчатыми)	1520
Объем кузова с надставными бортами, м ³	8,98
Объем кузова с надставными сетчатыми бортами, м ³	13,63
Угол подъема платформы, град (назад)	45
Угол подъема платформы, град (в сторону)	45
Опрокидывающий механизм	Гидравлический с приводом от трактора