

Предлагаем Вашему вниманию Полуприцеп тракторный самосвальный для жидких фракций ПТСЖ-12



Назначение:

Полуприцеп предназначен для эксплуатации с колёсными тракторами классов 3,0-5,0 в зависимости от массы перевозимого груза, имеющими отдельно-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



Технические характеристики

Параметры	Значения
Масса прицепа, кг, не более	3740
Масса перевозимого груза, кг, не более	12000
Максимальная скорость движения, км/ч	25
Габаритные размеры, мм	6000x2500x2600
Внутренний размеры кузова, мм, не менее	5000/3300x2300/1160x1470
Объем кузова, м ³	11
Погрузочная высота платформы, мм, не более	2600
Ширина колеи, мм	1850
Дорожный просвет, мм, не менее	380
Разгрузка прицепа	назад
Рабочее давление в гидросистеме, МПа (кгс/см ²)	16(160)
Рабочая тормозная система	привод пневматический, тормоза колодочные

	барабанного типа
Стояночная тормозная система	с механическим приводом на рабочие тормоза колёс
Электрооборудование	однопроводная система постоянного тока напряжением 12В с питанием от тягача
Шины	16,5/70-18; PR (НС) 14 модель КФ-97
Опрокидывающий механизм	гидравлический с приводом от гидросистемы трактора
База полуприцепа, мм, не более	3250
Сцепная петля	ГОСТ 2349
Угол поперечной статической устойчивости загруженного полуприцепа	30°
Масса снаряжённого полуприцепа, кг, не более	4500
Угол опрокидывания кузова, град., не менее	71
Минимальный радиус поворота, м	8,5
Время подъёма загруженного кузова при 50 л/мин, сек, не более	20
Давление в шинах, кПа(кгс/см ²)	410(4,1)
Рабочее давление в тормозной системе, МПа(кгс/см ²), не менее	0,48(4,8)