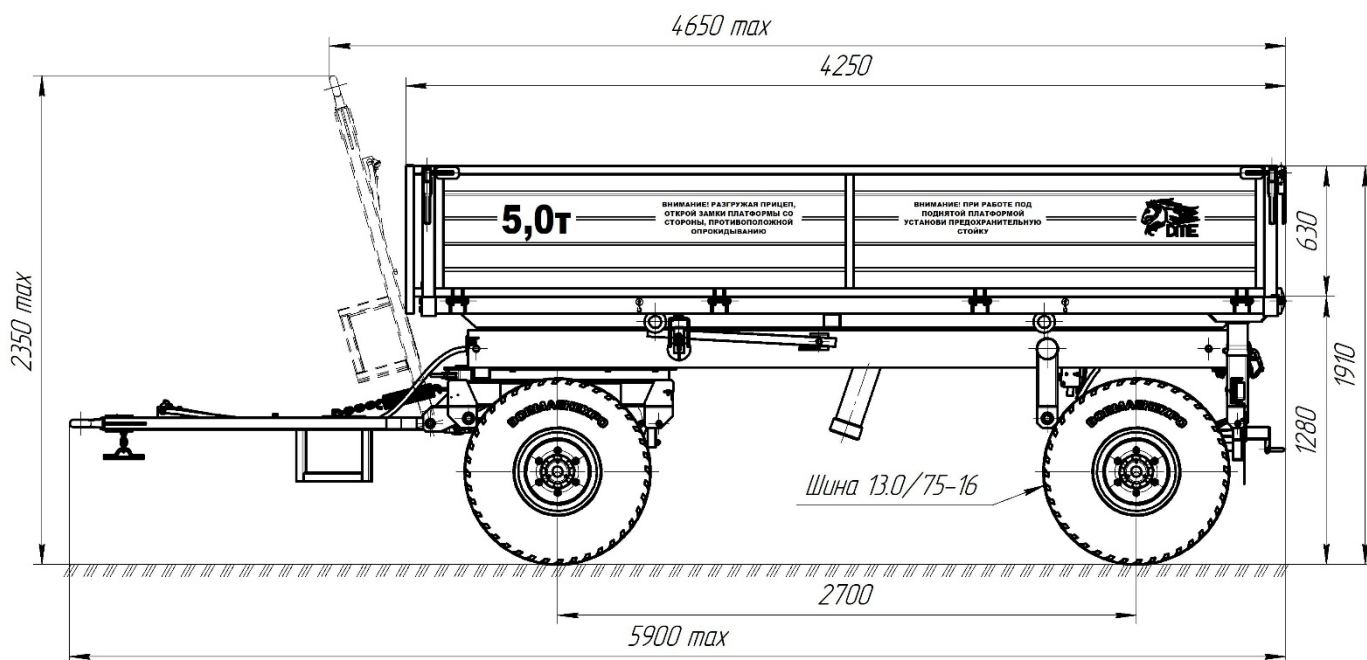


Прицепы тракторные самосвальные 2ПТС-5

Назначение – для транспортировки различных сельскохозяйственных грузов и материалов - навоза, опилок, гравия, щепы, компоста, силоса, зерна, свеклы, а также других сыпучих и штучных грузов за исключением обломков скальных пород и булыжника по всем видам дорог и в полевых условиях.

Прицеп имеет следующие варианты:

- 2ПТС-5 – базовый вариант,
- 2ПТС-5Н – с надставными бортами,
- 2ПТС-5С – с надставными сетчатыми бортами,
- 2ПТС-5Т – с каркасным тентом,
- 2ПТС-5НТ – с надставными бортами и каркасным тентом.



Технические характеристики

Наименование показателя	Значение
1 Тип	Прицепной
2 Агрегатирование, класс трактора	1,4-2
3 Категория прицепа	Ra3
4 Грузоподъемность, кг, не более	5000
5 Скорость максимальная, км/ч, не более	
- в транспортном режиме	30
- в технологическом режиме	18
6 Количество осей, шт.	2
7 Количество колес на каждой оси, шт.	2
8 Колесная база, мм, не менее	2700
9 Количество сторон разгрузки	3
10 Применяемые шины / давление, МПа	
- основные	13.0/75-16 PR8 / 0,24
- вариант 1	13.0/75-16 PR14 / 0,37
- вариант 2	10.0/75-15.3 PR14 / 0,55

11	Ширина колеи, мм, не менее - с основными шинами - с шинами вариант 1 - с шинами вариант 2	1930 1930 1850
12	Внутренние размеры кузова, мм, не более - длина - ширина	4050 2130
13	Высота бортов, мм, не более - основных - надставных - надставных сетчатых	630 630 1000
14	Площадь пола кузова, м ² , не более	8,63
15	Объем кузова, м ³ , не более - без надставных бортов - с надставными бортами - с надставными сетчатыми бортами	5,43 10,87 14,06
16	Дорожный просвет, мм, не менее	310
17	Погрузочная высота по полу кузова, с основными шинами, мм, не более	1280
18	Угол подъема кузова, град, не менее	45
19	Время подъема кузова, с, не более	50
20	Рабочее давление в гидросистеме, МПа, не более	20
21	Количество обслуживающего персонала, чел	1
22	Рабочая тормозная система - количество тормозных осей - тип тормозных механизмов - тип привода - схема привода	1 барабанный пневматический однопроводная
23	Стояночная тормозная система	механическая с ручным приводом
24	Срок службы, лет, не менее	8

Массы и габаритные размеры

Вариант прицепа	Масса, кг, не более		Распределение полной массы, кг, не более		Габаритные размеры, мм, не более				
	конструктивная (без дополнительных комплектующих)	полная (технически допустимая)	Ось № 1	Ось № 2	Длина	Ширина	Высота		
							шины основные	шины вариант 1	шины вариант 2
2ПТС-5	1850	6920	3530	3390	5900	2310	1910	1910	1840
2ПТС-5Н	2040	7110	3630	3480			2540	2540	2470
2ПТС-5С	2020	7090	3620	3470			2910	2910	2840
2ПТС-5Т	1960	7030	3590	3440			2140	2140	2070
2ПТС-5НТ	2150	7220	3680	3540			2770	2770	2700