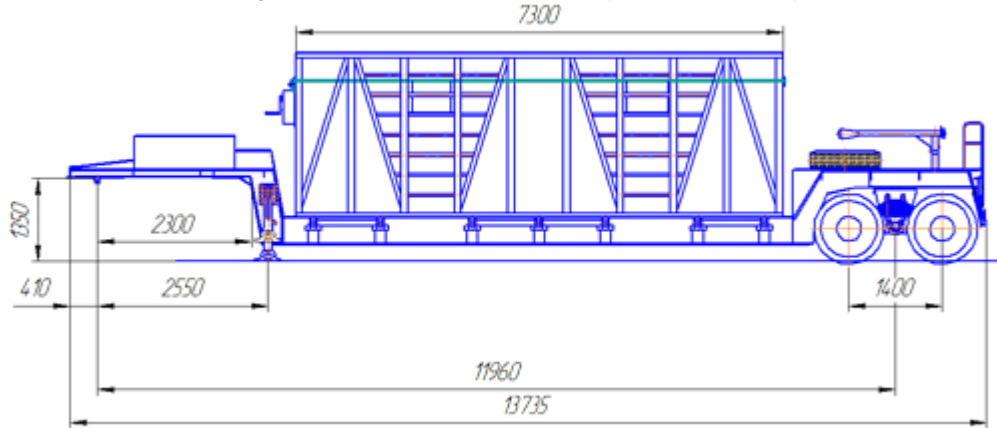




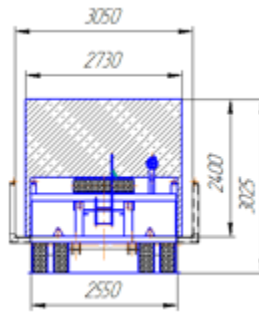
Полуприцеп 949165-02 (панелевоз)

AST-Trailers

Полуприцеп 949165-02 (панелевоз)

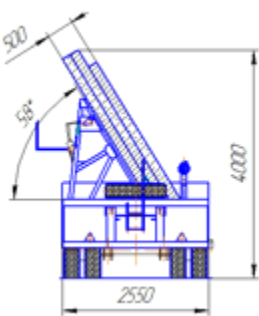


Вариант № 1



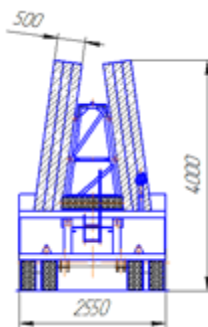
Полуприцеп без съемных платформ с выдвижными кониками предназначен для перевозки сантехкабин, контейнеров, шахт лифтов, объемных блоков. Габаритные размеры грузовой площадки: 7600x2550 (3050 с выдвинутыми кониками). Габаритные размеры сантехнических кабин 2370x2730x1600.

Вариант № 2



Полуприцеп с установленной наклонной платформой предназначен для перевозки в наклонном положении негабаритных панелей и плит, с габаритными размерами длиной до 7,3 м, высотой до 3,95 м, шириной 500 мм. Габаритные размеры перевозимых плит 2 шт. – 3950x160x7300; 1 шт. – 3600x160x7300.

Вариант № 3



Полуприцеп с установленной платформой хребтового типа с вертикально расположенной фермой для перевозки железобетонных панелей и других изделий сборного домостроения в вертикальном положении с габаритными размерами до 7,3 м, высотой до 3,35 м, шириной 500 мм. Габаритные размеры перевозимых плит 6 шт. – 3350x160x7300.

Технические характеристики:

Предназначен для перевозки железобетонных, деревянных панелей, плит, а также после демонтажа съемных платформ, для перевозки сантехкабин, шахт лифтов, в пределах габарита и грузоподъемности полуприцепа. Монтаж и демонтаж съемных платформ производится при помощи грузоподъемного крана.

1. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

1.1. длина	13735 мм
1.2. ширина	2550 мм
1.3. база	11260 + 1400 мм
1.4. колея колес	1850 мм
1.5. высота ССУ	1350 мм

2. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ПЛАТФОРМ

2.1. длина:	
2.1.1. вариант №1	7600 мм
2.1.2. вариант №2	7300 мм
2.1.3. вариант №3	7300 мм
2.2. ширина:	
2.2.1. вариант №1	2350 мм
2.2.2. вариант №1 - с выдвинутыми кониками	3050 мм
2.2.3. вариант №2	500 мм
2.2.4. вариант №3	500 мм
2.3. погрузочная высота площадки по наружным кромкам:	
2.3.1. вариант №1	670 мм
2.3.2. вариант №2	700 мм
2.3.3. вариант №3	685 мм

3. МАССА ПЕРЕВОЗИМОГО ГРУЗА

3.1. вариант №1	24000 кг
3.2. вариант №2	24000 кг
3.3. вариант №3	24000 кг

4. МАССА СНАРЯЖЕННОГО ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

4.1. вариант №1	8000 кг
4.2. вариант №2	9200 кг
4.3. вариант №3	10100 кг

5. ПОЛНАЯ МАССА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

5.1. вариант №1	32000 кг
5.2. вариант №2	33200 кг
5.3. вариант №3	34100 кг

6. УГОЛ НАКЛОНА, ГРАД.
- 6.1. вариант №1 -
 - 6.2. вариант №2 58
 - 6.3. вариант №3 8
7. ПОДВЕСКА
- 7.1. рессорно-балансирная двухосная тележка SAF
8. ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА
- 8.1. рабочая: пневматическая, двухпроводная, тормозные механизмы всех колес-барабанные
 - 8.2. стояночная: привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задней оси
9. КОЛЕСА И ШИНЫ
- 9.1. количество осей / колес, шт.: 2 / 8+1
 - 9.2. шины: 11,00R20
10. СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО
- 10.1. комплект опор: SAFHOLLAND (Германия)
 - 10.2. шкворень: 2" KZ (Германия)
11. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ
- 11.1. двухпроводное, 24 В, (импортное) с питанием от тягача
12. ЛАКОКРАСОЧНОЕ ПОКРЫТИЕ
- 12.1. красный (краска «Teknos» - Финляндия)
13. КОМПЛЕКТАЦИЯ
- 13.1. съемная платформа наклонного типа с лебедкой и страховочным тросом 1 шт
 - 13.2. съемная платформа хребтового типа с вертикально расположенной фермой с двумя лебедками и с двумя страховочными тросами 1 шт
 - 13.3. фитинги крепления съемных платформ 4 шт
 - 13.4. инструментальный ящик на гусаке
 - 13.5. противооткатные башмаки 2 шт
 - 13.6. запасное колесо 1 шт
 - 13.7. выдвижные съемные коники 4 пары
 - 13.8. страховочные цепи с талрепами 4 шт

* Все данные, приведенные выше, являются приблизительными. Возможны отклонения вследствие как установки дополнительного оборудования и аксессуаров, так и в зависимости от типа тягача. Чертеж дан в качестве иллюстрации и может отличаться от действительной конструкции.

При возникновении каких-либо вопросов, обращайтесь, пожалуйста, в любое удобное для Вас время по тел.: +7 (83533) 2-45-14, +7 (83533) 4-37-00, +7 (83533) 2-26-70

С уважением,
Разбирин Андрей Николаевич
Генеральный директор ООО «АСТ-Канаш»
Тел.: +7 (83533) 2-45-14
Факс: +7 (83533) 4-37-00
E-mail: ast@cbx.ru



Система менеджмента качества предприятия сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001: 2008)
НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

AST-Trailers