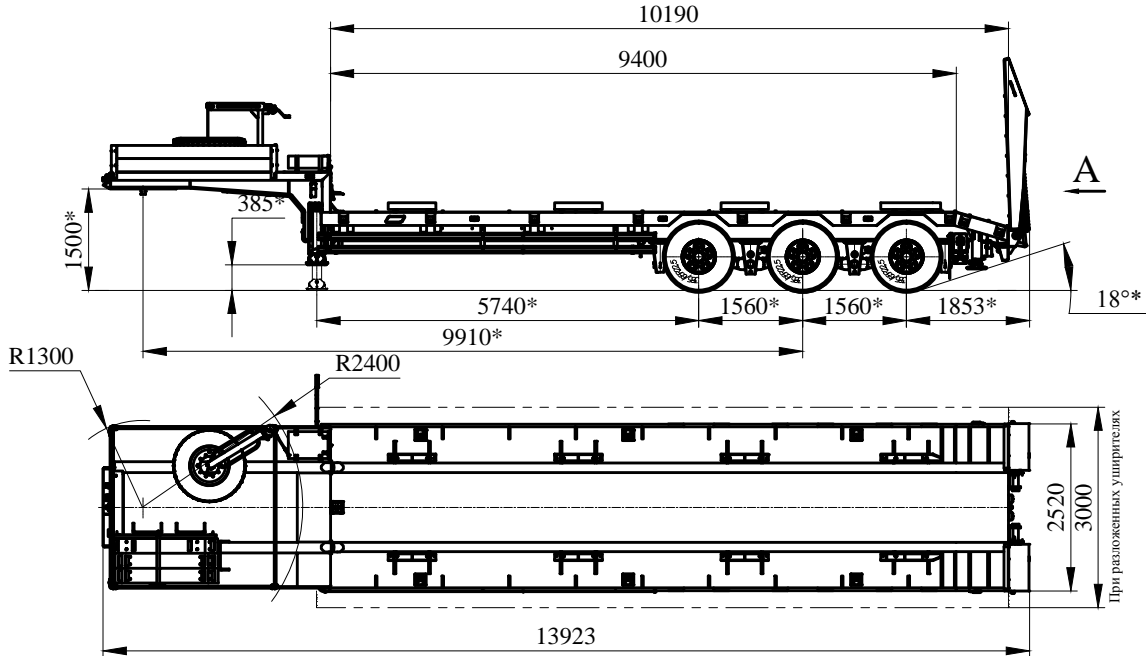




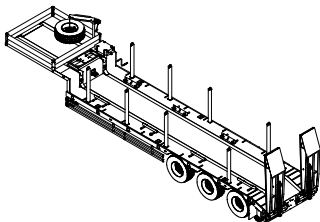
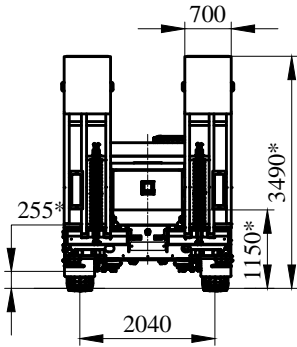
АО "Уралавтоприцеп"

454038, г. Челябинск, ул. Хлебозаводская, 5
 тел: 8-800-2000-274, 267-20-10
 Web: www.cmzap.ru
 E-mail: sales@cmzap.ru

Полуприцеп-тяжеловоз автомобильный ЧМЗАП-9906.400000.081-К2



*Размеры при полной массе полуприцепа



Технические характеристики

Допускается
 конструкцией

Масса перевозимого груза, кг	32300	37300
Масса снаряженного полуприцепа, кг	10000	10000
Полная масса полуприцепа, кг	42300	47300
Нагрузка на ССУ тягача, кгс	15000	17000
Нагрузка на дорогу через шины, кгс	27300	30300
Подвеска	рессорная балансирующая	
Шины	385/65 R22,5	
Количество колес, шт	6+1	
Давление воздуха в шинах, кгс/см ²	9,2	
Диаметр шкворня, дюйм (мм)	2,0 (50,8)	
Трапы	Трапы одноступенчатые с пружинным помощником механизма подъема - опускания	
Угол въезда по трапам, град	18	
Максимальная скорость, км/час:		
- снаряженного полуприцепа	90	
- полуприцепа полной массы	55	



Оборудование:

-Подъемник запасного колеса	1
-Противооткатные упоры SUER(Германия)	2
-Стальной инструментальный ящик	1
-Увязочные петли	6
-Аварийная тормозная система	
-Стояночный тормоз с редуктором SUER (Германия)	
-Шкворневый узел SAF Holland, GeorgFischer или JOST	
-Уширители платформы	
-Опорное устройство SAF Holland, JOST или BPW	
-Светодиодные передние и боковые фонари	
-Грязезащитные устройства - брызговики	
-Антиблокировочная система (ABS) WABCO 4s/3m	
-Раскладная ступенька и подножка	
-Подвеска - шестирессорная баллансирная ЧМЗАП	
-Выдвижные дополнительные опоры	
-Отбойные брусья	
-Буксировочный крюк для вытягивания полуприцепа назад	

Особенности конструкции:

- Сварная рама из конструкционной низколегированной стали
- Жгуты проводов помещены в гофрированную трубку
- Дробеструйная обработка рамы
- Сварка в среде аргона
- Двухкомпонентное полиуретановое покрытие
- Усиленная пружина трапа

Маркировка:

- Светоотражающая лента по контуру
- Щитки длинномерное транспортное средство
- Выдвижные знаки превышения габарита

Комплектность:

- ЗИП
- ПТС
- Руководство по эксплуатации и ремонту

Дополнительное оборудование:

- Увязочные лебедки
- Топливные баки
- Раздвижные коники по ширине
- Раздвижные коники по высоте и по ширине
- Обрезиненные коники
- Вставные коники-стойки
- Пневматическая подвеска
- Флажковые уширители
- Двухступенчатые трапы
- Двухскатная ошиновка с шинами 10R20.00, 11R20.00, 12R20.00
- Шины 385/55R22.5, 445/65R22.5
- Фитинги для крепления контейнера размерами 20ф и 40ф

