



Челябинский завод прицепной техники

ООО ТД «АВТОСПЕЦСЕРВИС»



ООО ТД «Автоспецсервис», 454047, г.Челябинск, ул. Липецкая, 24, ИНН 7460017856, КПП 746001001, ОГРН 1147460005483, р/сч. 40702810272000034147 Челябинское отделение № 8597 ПАО Сбербанк г. Челябинск, к/сч. 30101810700000000602, БИК 047501602

№ 220901/01
Актуальные цены на
Сентябрь 2022г.

Уважаемые Партнёры,
Группа Компаний «Автоспецсервис» предлагает Вам
рассмотреть возможность приобретения следующей техники:

Полуприцеп-тяжеловоз НЗ.40-0П2 (низкорамный)

Полуприцеп-тяжеловоз ВЗ.40-001 (среднерамный)

Полуприцеп-панелевоз ПКЗ.36-002 (кассетный)

Полуприцеп-панелевоз ПШ2.25-002 (шатровый)

Полуприцеп-тяжеловоз НР4.50-0П2-УТ (раздвижной)

Полуприцеп-тяжеловоз БЗ.35-001 (бортовой)

Полуприцеп-тяжеловоз КЗ.35-0П1 (контейнеровоз)

В данном каталоге представлены стандартные модели прицепной техники, по тех.заданию заказчика могут быть изготовлены полуприцепы специального назначения.

Запасные части и комплектующие в наличии и под заказ.

Управляющий
ООО ТД «Автоспецсервис»

В.Л. Клевцов

Штанг Игорь Дмитриевич
+7-951-477-29-70
89514772970@mail.ru





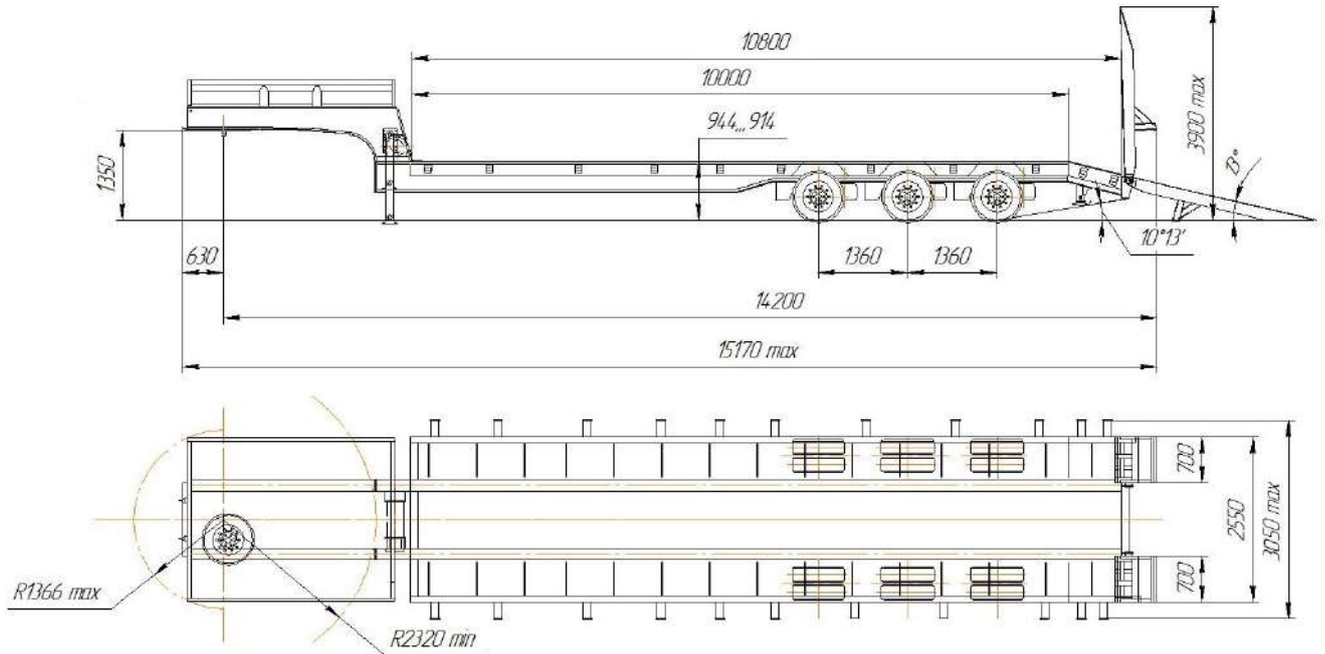
Челябинский завод прицепной техники

ООО ТД «АВТОСПЕЦСЕРВИС»



Приложение 1

Полуприцеп-тяжеловоз НЗ.40-0П2



Технические характеристики	
Масса перевозимого груза, кг	40 000
Масса снаряженного полуприцепа, кг	10 000
Полная масса полуприцепа, кг	50 000
Максимально допустимая нагрузка на оси, кг	36 000
- на заднюю тележку	14 000
- на седельно-сцепное устройство тягача	
Подвеска	Пневматическая
Шины	235/75R17,5
Количество колес, шт.	12+1 запасное
Шкворень JOST или GF (Германия)	2 дюйма
Электрооборудование	24 В
Максимальная скорость при полной массе, км/ч	60

Стандартное оснащение
- опорное устройство BPW (Германия) с двухскоростным приводом;
- пневматический привод тормозов WABCO (Германия);
- противооткатные упоры SUER (Германия);
- боковая защита;
- светотехника ERMAX (Германия);
- бортовая площадка на гусачной части;
- стояночный тормоз SUER (Германия).
Дополнительно:





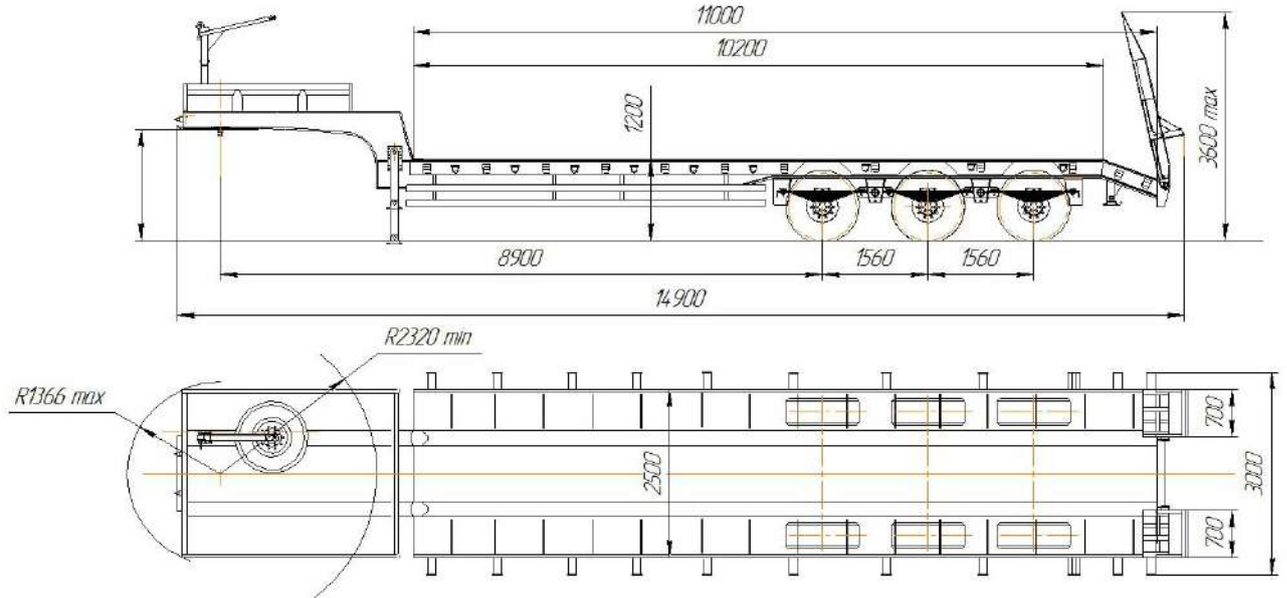
Челябинский завод прицепной техники

ООО ТД «АВТОСПЕЦСЕРВИС»



Приложение 2

Полуприцеп-тяжеловоз ВЗ.40-001



Технические характеристики	
Масса перевозимого груза, кг	40 000
Масса снаряженного полуприцепа, кг	12 000
Полная масса полуприцепа, кг	52 000
Максимально допустимая нагрузка на оси, кг	
- на заднюю тележку	36 000
- на седельно-сцепное устройство тягача	16 000
Подвеска	Рессорно-балансирная
Шины	385/65R22,5
Количество колес, шт.	6+1 запасное
Шкворень JOST или BPW (Германия)	2 дюйма
Электрооборудование	24 В
Максимальная скорость при полной массе, км/ч	60

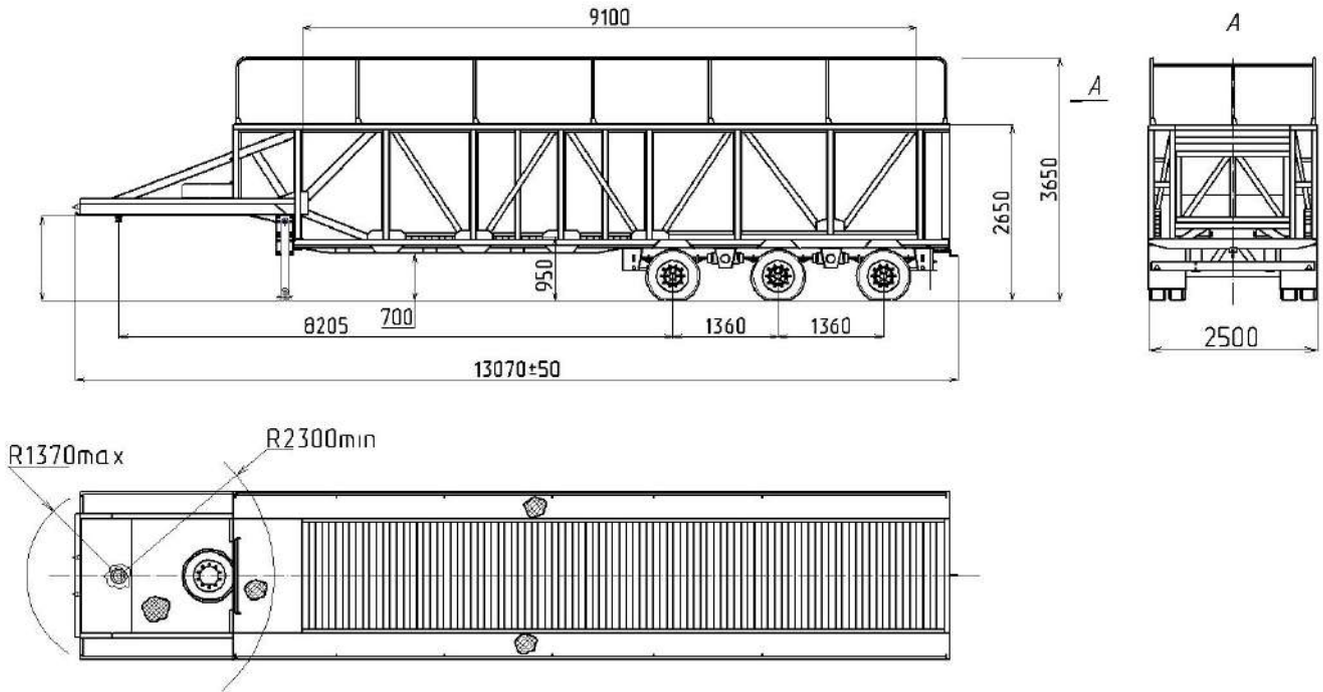
Стандартное оснащение
- опорное устройство JOST или BPW (Германия) с двухскоростным приводом;
- пневматический привод тормозов WABCO (Германия);
- противооткатные упоры SUER (Германия);
- боковая защита;
- светотехника ERMAX (Германия);
- бортовая площадка на гусачной части;
- механические трапы с пружинным помощником;
- выдвижные уширители до 3000 мм;
- подъемник запасного колеса;
- стояночный тормоз SUER (Германия).
Дополнительно:





Приложение 3

Полуприцеп-панелевоз ПК3.36-002



Технические характеристики	
Масса перевозимого груза, кг	36 000
Масса снаряженного полуприцепа, кг	10 000
Полная масса полуприцепа, кг	46 000
Максимально допустимая нагрузка на оси, кг	
- на заднюю тележку	33 000
- на седельно-сцепное устройство тягача	13 000
Подвеска	Рессорно-балансирная
Шины	235/75R17.5
Количество колес, шт.	12+1 запасное
Шкворень JOST или GF (Германия)	2 дюйма
Размеры площадки для установки панелей, мм:	
- длина	9 100
- ширина	1 600

Стандартное оснащение
- опорное устройство JOST или GF (Германия) с двухскоростным приводом;
- пневматический привод тормозов WABCO (Германия);
- рычажный механизм с винтовым приводом для фиксации плит в кассете, страховочные цепи;
- стояночный тормоз SUER (Германия).
Дополнительно:





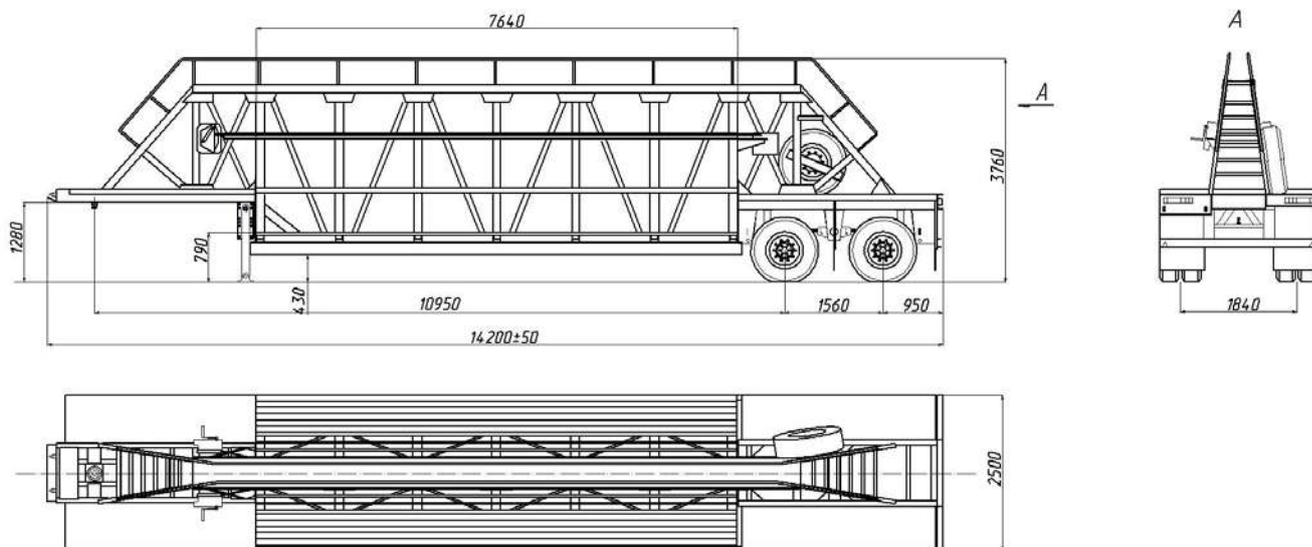
Челябинский завод прицепной техники

ООО ТД «АВТОСПЕЦСЕРВИС»



Приложение 4

Полуприцеп-панелевоз ПШ2.25-002



Технические характеристики	
Масса перевозимого груза, кг	25 000
Масса снаряженного полуприцепа, кг	8 000
Полная масса полуприцепа, кг	33 000
Максимально допустимая нагрузка на оси, кг	
- на заднюю тележку	17 000
- на седельно-сцепное устройство тягача	16 000
Подвеска	Рессорно-балансирная
Шины	11.00R20
Количество колес, шт.	8+1 запасное
Шкворень JOST или GF (Германия)	2 дюйма
Размеры площадки для установки панелей, мм:	
- длина	7 640
- ширина	650
Погрузочная высота, мм	700
Дорожный просвет с полной нагрузкой, мм	380

Стандартное оснащение
- опорное устройство JOST или GF (Германия) с двухскоростным приводом;
- пневматический привод тормозов WABCO (Германия);
- лебедки для увязки груза с редуктором цилиндрического типа с храповым механизмом, с дополнительным стопорением барабана;
- стояночный тормоз SUER (Германия).
Дополнительно:





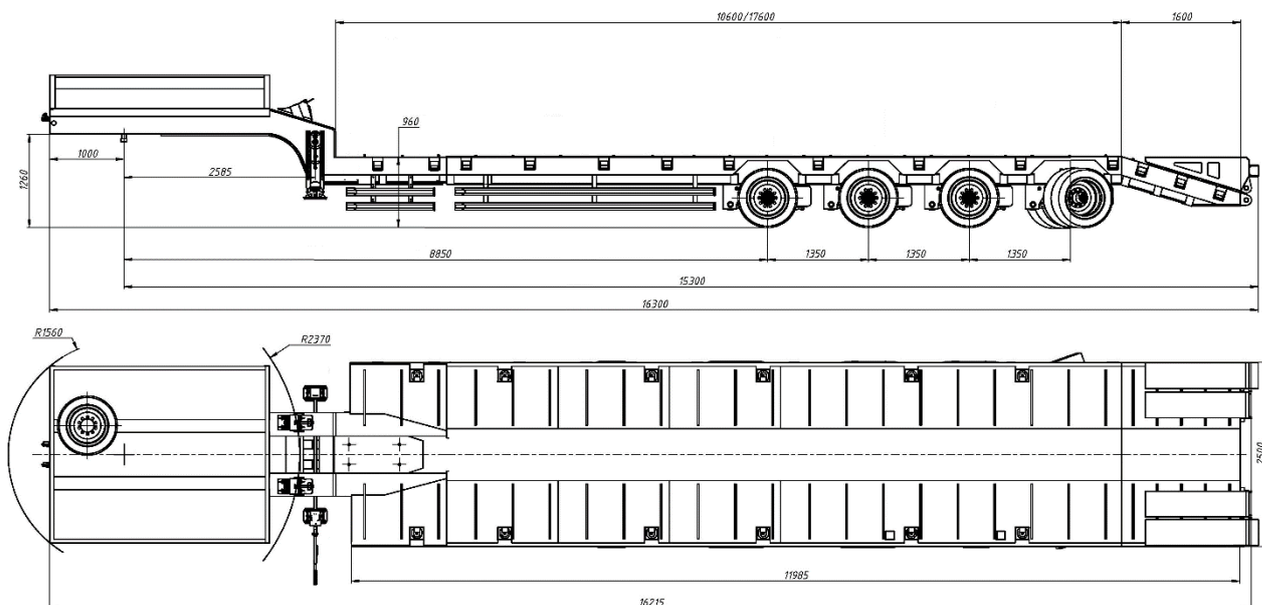
Челябинский завод прицепной техники

ООО ТД «АВТОСПЕЦСЕРВИС»



Приложение 5

Полуприцеп-тяжеловоз НР4.50-0П2-УТ



Технические характеристики	
Масса перевозимого груза, кг	50 000
Масса перевозимого груза в раздвинутом состоянии, кг	40 000
Масса снаряженного полуприцепа, кг	16 000
Полная масса полуприцепа, кг	66 000
Максимально допустимая нагрузка на ось, кг	48 000 18 000
- на заднюю тележку	
- на седельно-сцепное устройство тягача	
Подвеска	Пневматическая
Шины	235/75R17,5
Количество колес, шт	16+1 запасное
Трапы	Механические, уголковые
Шкворень JOST или GF (Германия)	2 или 3,5 дюйма
Электрооборудование	24 В

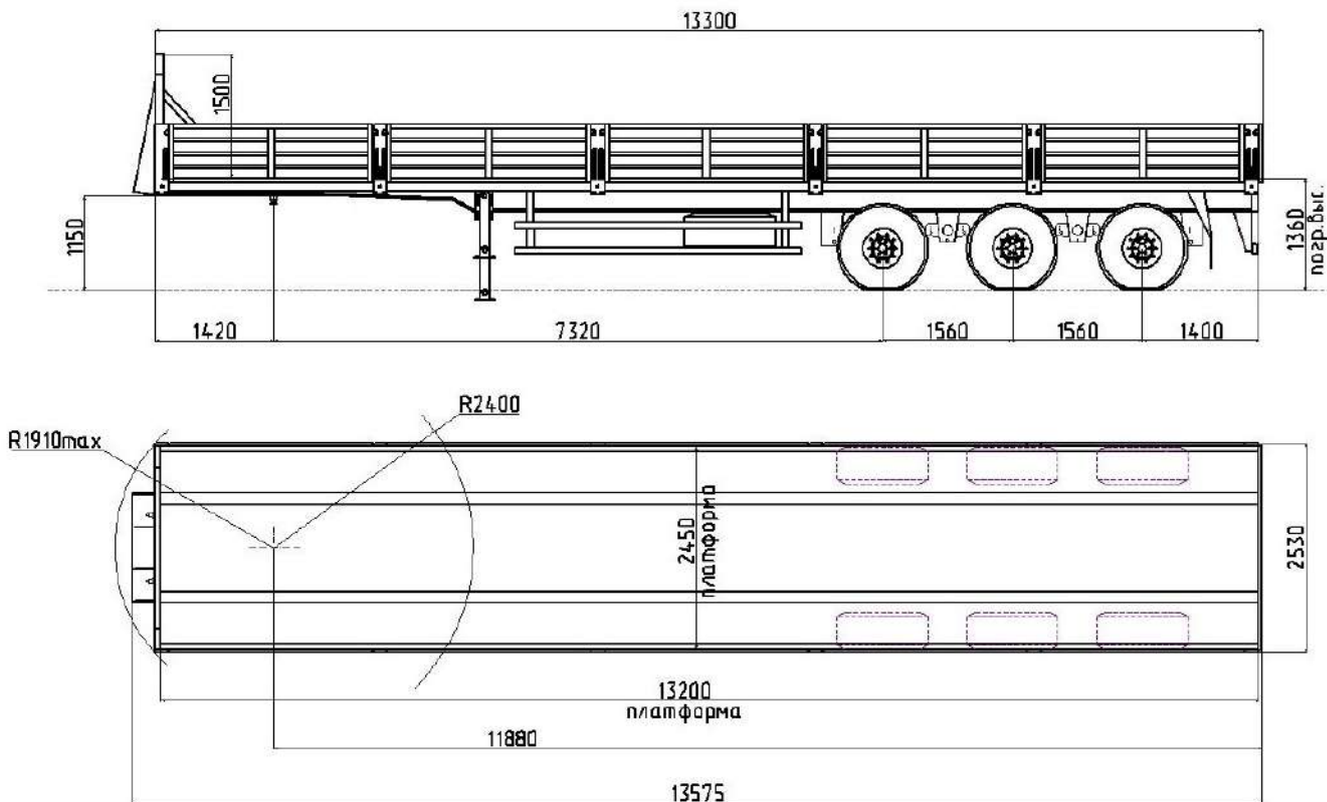
Стандартное оснащение
- опорное устройство BPW (Германия) с двухскоростным приводом;
- боковая защита;
- пневматический привод тормозов WABCO (Германия) с АБС;
- светотехника ERMAX (Германия);
- бортовая площадка на гусачной части;
- стояночный тормоз SUER (Германия);
- 4-я ось поворотная;
- выдвигаемые уширители рамы до 3000 мм;
- увязочные петли – 12 шт.
Дополнительно:





Приложение 6

Полуприцеп-тяжеловоз БЗ.35-001



Технические характеристики	
Масса перевозимого груза, кг	35 000
Масса снаряженного полуприцепа, кг	9 000
Полная масса полуприцепа, кг	44 000
Максимально допустимая нагрузка на оси, кг	
- на заднюю тележку	30 000
- на седельно-сцепное устройство тягача	14 000
Подвеска	Рессорно-балансирная
Шины	385/65 R22,5
Количество колес, шт.	6+1 запасное
Шкворень BPW (Германия)	2 дюйма
Электрооборудование	24 В
Максимальная скорость при полной массе, км/ч	60

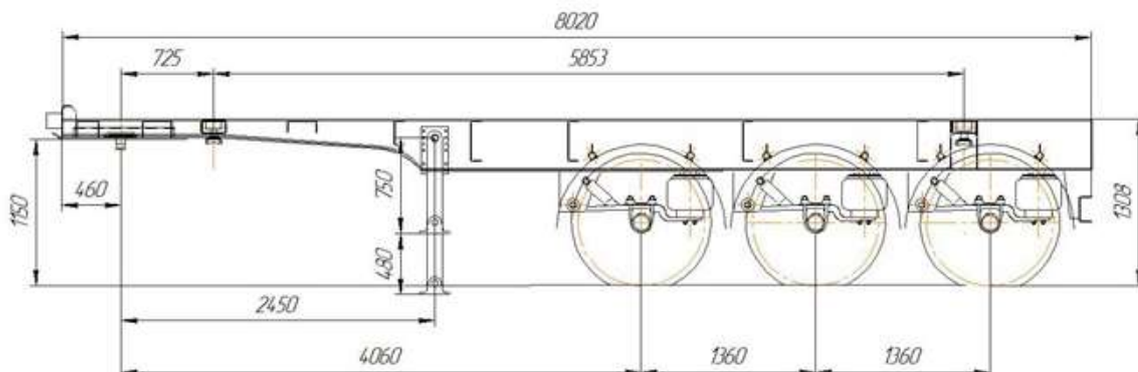
Стандартное оснащение
- опорное устройство BPW (Германия) с двухскоростным приводом;
- пневматический привод тормозов WABCO (Германия);
- противооткатные упоры SUER (Германия);
- боковая защита;
- светотехника ERMAX (Германия);
- металлические съемные (откидные) борта (h=600 мм)
- передний борт усиленный.
Дополнительно:





Приложение 7

Полуприцеп-тяжеловоз К3.35-0П1



Технические характеристики	
Масса перевозимого груза, кг	35 000
Масса снаряженного полуприцепа, кг	9 000
Полная масса полуприцепа, кг	44 000
Максимально допустимая нагрузка на оси, кг	
- на заднюю тележку	30 000
- на седельно-сцепное устройство тягача	14 000
Подвеска	Рессорно-балансирная
Шины	385/65 R22,5
Количество колес, шт.	6+1 запасное
Шкворень BPW (Германия)	2 дюйма
Электрооборудование	24 В
Максимальная скорость при полной массе, км/ч	60

Стандартное оснащение
- опорное устройство BPW (Германия) с двухскоростным приводом;
- пневматический привод тормозов WABCO (Германия);
- противооткатные упоры SUER (Германия);
- боковая защита;
- светотехника ERMAX (Германия);
- металлические съемные (откидные) борта (h=600 мм)
- передний борт усиленный.
Дополнительно:

