



KAMAZ
ПРИЦЕПНАЯ ТЕХНИКА



**КАМАЗ
ПРИЦЕПНАЯ ТЕХНИКА**

СОДЕРЖАНИЕ

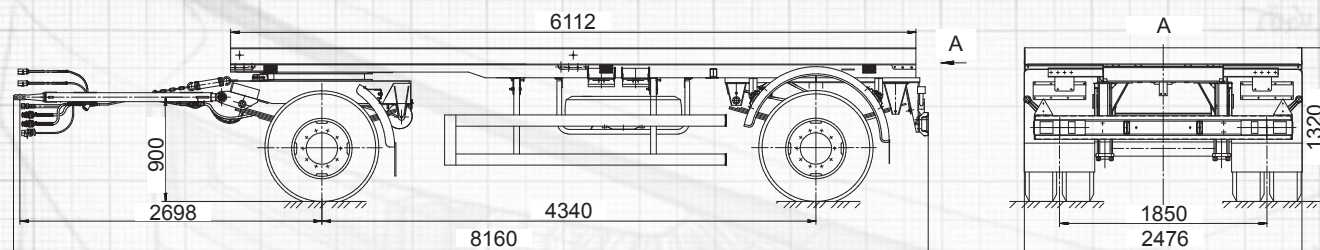
ПРИЦЕП - ШАССИ НЕФА3-8332-01	6
ПРИЦЕП - ШАССИ НЕФА3-8332-04	8
ПРИЦЕП - БОРТОВОЙ НЕФА3-8332	10
ПРИЦЕП - БОРТОВОЙ НЕФА3-8332-04	12
ПРИЦЕП - ЗЕРНОВОЗ НЕФА3-8332СХ	14
ПРИЦЕП - ЗЕРНОВОЗ НЕФА3-8332-04	16
ПРИЦЕП - БОРТОВОЙ 85300G	18
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ НЕФА3-8560-02	20
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ НЕФА3-8560-010-04	22
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ НЕФА3-8560-016-04	24
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ НЕФА3-8560-06	26
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8551-02М	28
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8551М2	30
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8551М3	32
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8551М4	34
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8551М6	36
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8538-10	38
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-85381М3-10	40
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8543М-01	42
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ 85310А	44
ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ 85310В	46
ПРИЦЕП - КОНТЕЙНЕРОВОЗ НЕФА3-8332	48
ПОЛУПРИЦЕП - БОРТОВОЙ 2-х ОСНЫЙ НЕФА3-9334	50

ПОЛУПРИЦЕП - БОРТОВОЙ 2-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-9334-10	52
ПОЛУПРИЦЕП - БОРТОВОЙ 3-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-93341-07 (для бездорожья)	54
ПОЛУПРИЦЕП - БОРТОВОЙ 3-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-93341-07 (для дорог общего пользования)	56
ПОЛУПРИЦЕП - ЗЕРНОВОЗ 3-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-93341-07	58
ПОЛУПРИЦЕП - МАГИСТРАЛЬНЫЙ ШТОРНЫЙ 3-Х ОСНЫЙ НЕФАЗ-93341-08	60
ПОЛУПРИЦЕП - КОНТЕЙНЕРОВОЗ 3-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-93341	62
ПОЛУПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ 3-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-9509-30 (43т)	64
ПОЛУПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ 3-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-9509-30 (39т)	66

ПРИЦЕП - ШАССИ НЕФАЗ-8332-01

Шасси НЕФАЗ-8332 предназначено для установки различных спецнадстроек.





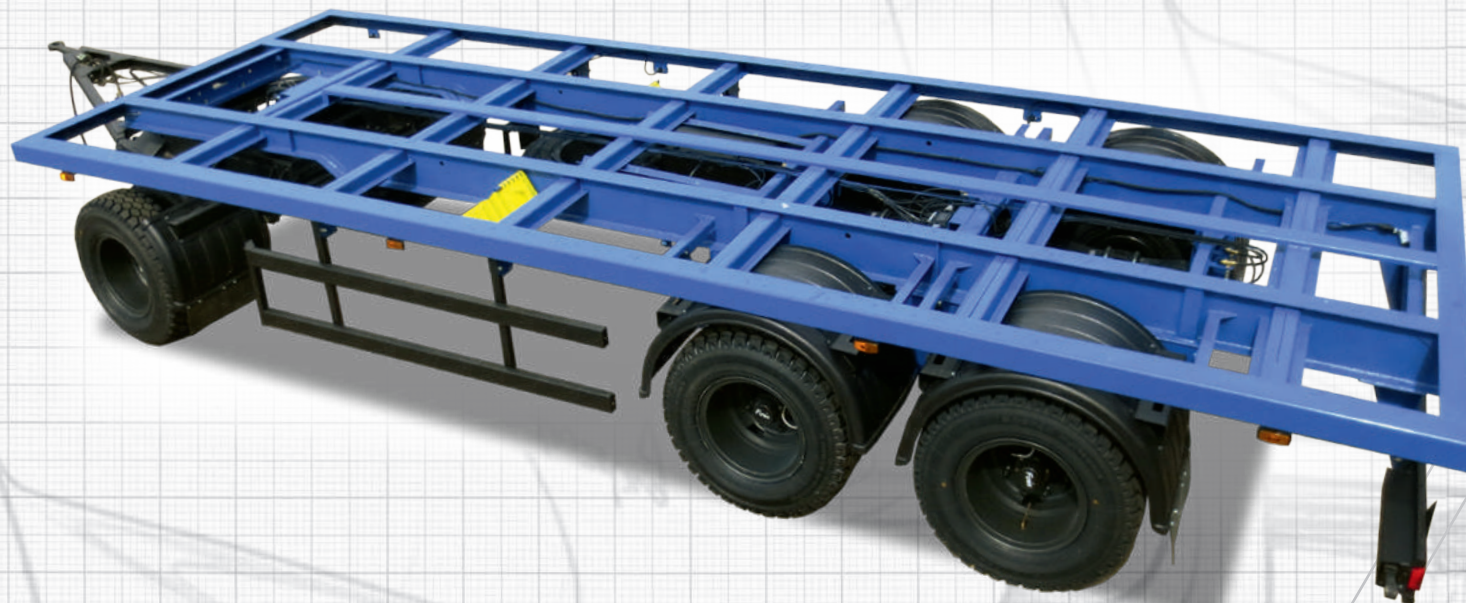
Масса снаряженного шасси, кг:	
8332-1100000-01 без настила пола	3100
8332-1100100-01	3500
8332-1100200-01	3500
Полная масса шасси, кг	16000
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на заднюю ось	8000 / 8000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	Fuwa / НЕФА3
Количество осей/колес	2/4+1 или 2/8+1
Шины:	385/65R22,5 или 9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина	6112 / 2476
Погрузочная высота, мм	1320
Высота сцепной петли, мм	900
Настил пола:	
8332-1100100-01	металлический
8332-1100200-01	фанерный

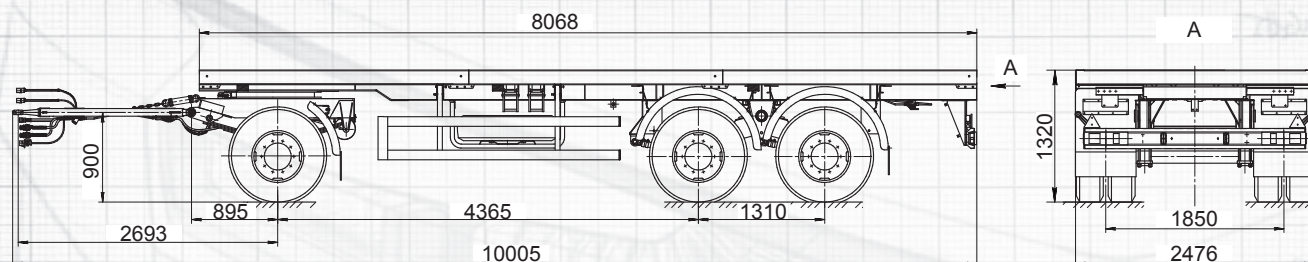
Особенности модели:

- Рама шасси металлическая, сварная, прямоугольной формы.
- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.
- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

ПРИЦЕП - ШАССИ НЕФАЗ-8332-04

Шасси НЕФАЗ-8332-04 предназначено для установки различных спецнадстроек.





Масса снаряженного шасси, кг:

8332-1100030-04 4500

8332-1100130-04, 8332-1100230-04 5000

Полная масса шасси, кг 21000

Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:

– на переднюю ось / – на среднюю ось / – на заднюю ось 7000 / 7000 / 7000

Подвеска полуэллиптические рессоры

Оси Fuwa / НЕФАЗ

Количество осей/колес 3/6+1 или 3/12+1

Шины: 385/65R22,5 или 9,00R20

Внутренние размеры платформы, мм

– длина / – ширина 8068 / 2476

Погрузочная высота, мм 1320

Высота сцепной петли, мм 900

Настил пола:

8332-1100030-04 без настила

8332-1100130-04 металлический

8332-1100230-04 фанерный

Особенности модели:

- Рама шасси металлическая, сварная, прямоугольной формы.

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.

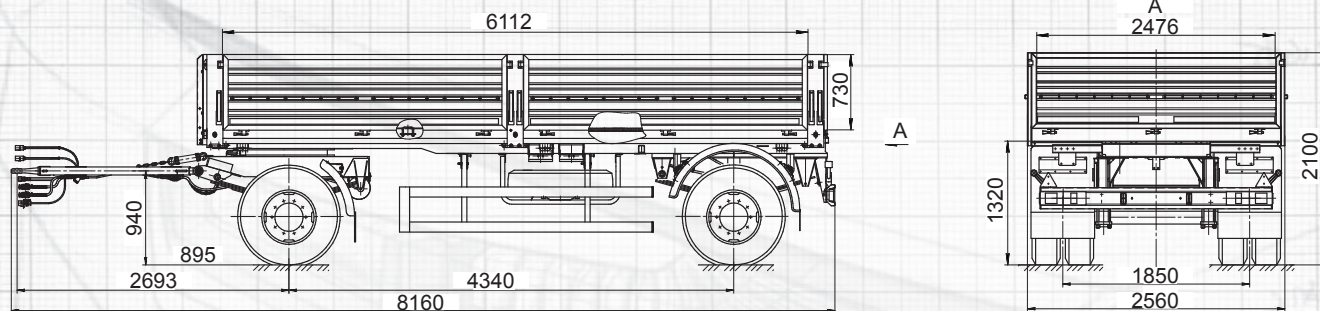
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

ПРИЦЕП - БОРТОВОЙ НЕФАЗ-8332

Предназначен для перевозки различных грузов широкой номенклатуры, укрупненных грузовых единиц и мелкоштучных грузов по общей сети дорог.





Масса снаряженного прицепа, кг:	3900
Полная масса прицепа, кг	16000
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на заднюю ось	8000 / 8000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	Fuwa / НЕФАЗ
Количество осей/колес	2/8+1
Шины:	9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	6112 / 2476 / 730
Объем платформы, м ³	11
Погрузочная высота, мм	1320
Высота сцепной петли, мм	940
Вместимость европоддонов	14
Настил пола:	
8332-0110100-01	металлический
8332-0110200-01	фанерный

Особенности модели:

- Платформа – металлическая, сварная, прямоугольной формы, с откидными боковыми и задним бортами с каркасом и съемным тентом.

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.

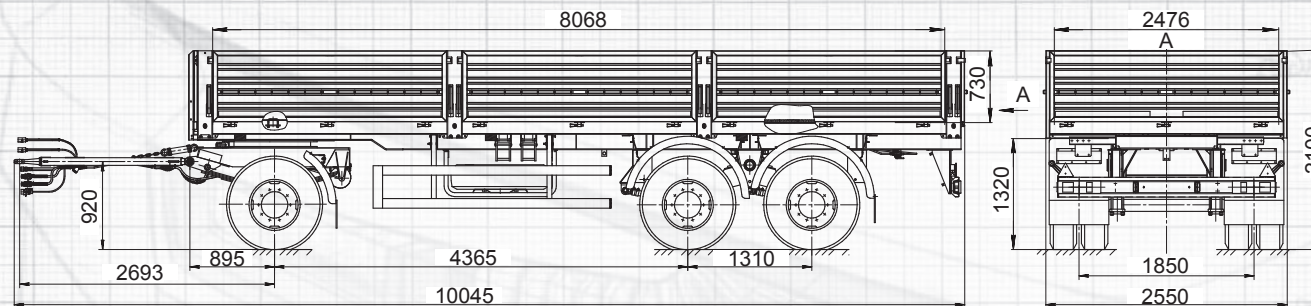
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

ПРИЦЕП - БОРТОВОЙ НЕФАЗ-8332-04

Предназначен для перевозки различных грузов широкой номенклатуры, укрупненных грузовых единиц и мелкоштучных грузов по общей сети дорог.





Масса снаряженного прицепа, кг: 8332-0111130-04, 8332-0111230-04	5500
Полная масса прицепа, кг	21000
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на среднюю ось / – на заднюю ось	7000 / 7000 / 7000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	Fuwa / НЕФА3
Количество осей/колес	3/6+1 или 3/12+1
Шины: 8332-0110130-04, 8332-0110230-04	385/65R22,5 или 9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	8068 / 2476 / 730
Объем платформы, м ³	14,5
Погрузочная высота, мм 8332-0110130-04, 8332-0110230-04	1320
Погрузочная высота, мм 8332-0111130-04, 8332-0111230-04	1335
Высота сцепной петли, мм 8332-0110130-04, 8332-0110230-04	900
Высота сцепной петли, мм 8332-0111130-04, 8332-0111230-04	920
Вместимость европоддонов	20
Настил пола: 8332-0110130-04, 8332-0111130-04	металлический
Настил пола: 8332-0110230-04, 8332-0111230-04	фанерный

Особенности модели:

- Платформа – металлическая, сварная, прямоугольной формы, с откидными боковыми и задним бортами с каркасом и съемным тентом.

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.

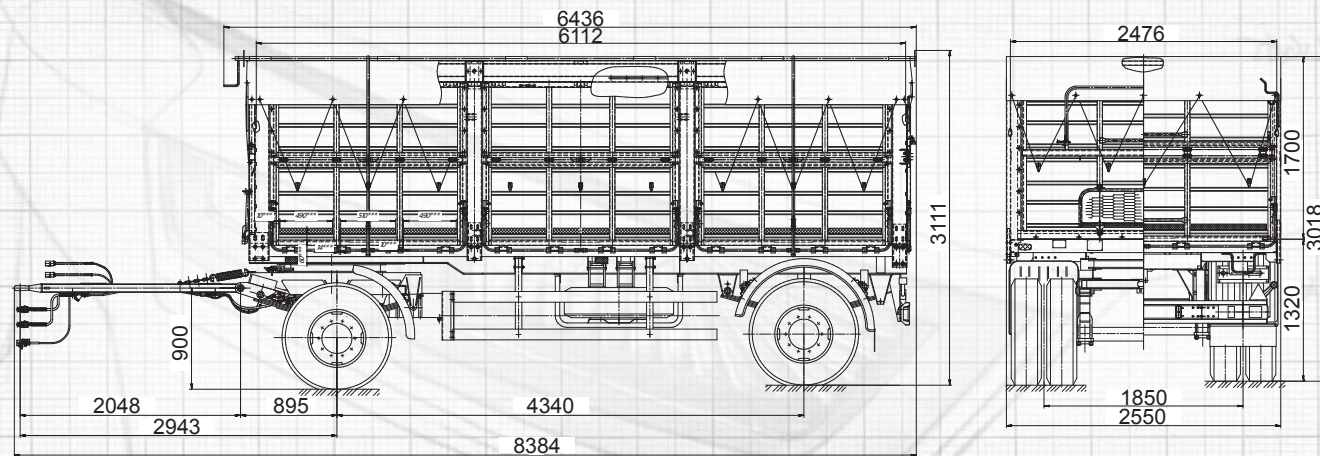
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

ПРИЦЕП - ЗЕРНОВОЗ НЕФАЗ-8332СХ

Предназначен для перевозки зерновых культур и семечек подсолнуха.





Масса снаряженного прицепа, кг: 8332СХ-0140100-01	4550
Полная масса прицепа, кг	16000
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на заднюю ось	8000 / 8000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	Fuwa / НЕФА3
Количество осей/колес	2/4+1 или 2/8+1
Шины:	385/65R22,5 или 9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	6112 / 2476 / 1700
Объем платформы, м ³	28
Погрузочная высота, мм	1320
Высота сцепной петли, мм	900
Настил пола:	
8332СХ-0140100-01	металлический

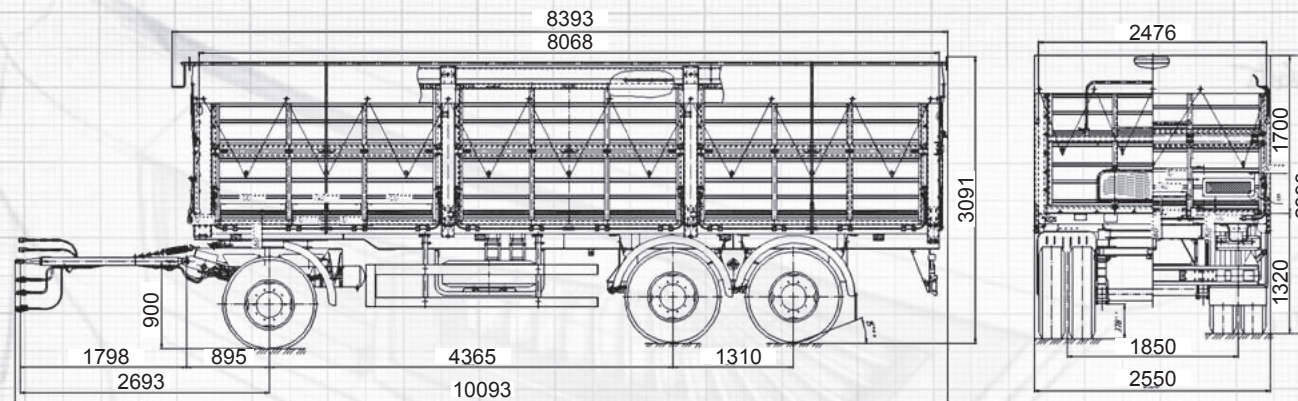
Особенности модели:

- Платформа металлическая, сварная, прямоугольной формы, нижние боковые борта и задний - откидные, верхние надставные борта «глухие», сворачиваемый тент.
- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.
- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

ПРИЦЕП - ЗЕРНОВОЗ НЕФАЗ-8332-04

Прицеп предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных грузов по всем видам дорог, а также в полевых условиях.





Масса снаряженного прицепа, кг:	6000
Полная масса прицепа, кг	21000
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на среднюю ось / – на заднюю ось	7000 / 7000 / 7000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	Fuwa / НЕФА3
Количество осей/колес	3/6+1 или 3/12+1
Шины:	385/65R22,5 или 9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	8068 / 2476 / 1700
Объем платформы, м ³	34
Погрузочная высота, мм 8332-0140130-04 / 8332-0141130-04	1320 / 1335
Погрузочная высота, мм 8332-0143130-04 / 8332-0144130-04	1335 / 1290
Высота сцепной петли, мм 8332-0140130-04 / 8332-0141130-04	900 / 915
Высота сцепной петли, мм 8332-0143130-04 / 8332-0144130-04	915 / 870
Настил пола:	металлический

Особенности модели:

- Платформа металлическая, сварная, прямоугольной формы, нижние боковые борта и задний откидные, с верхней навеской, тент с механизмом сворачивания.

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.

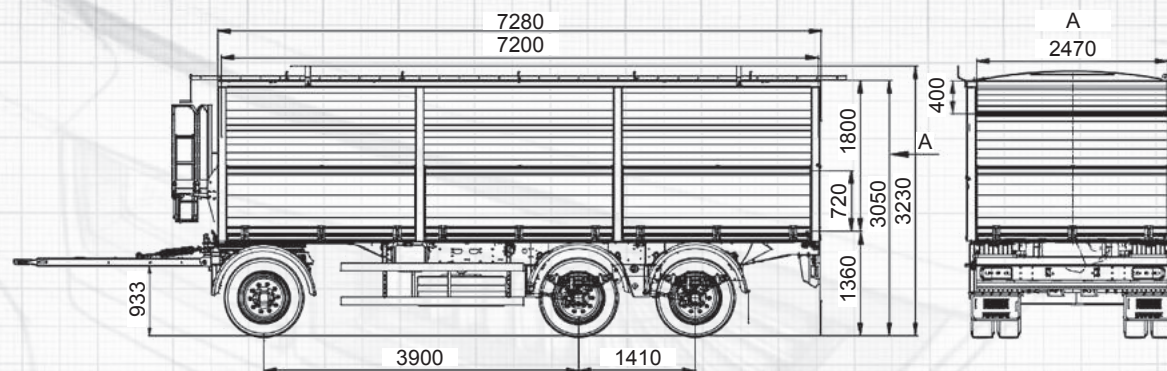
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

ПРИЦЕП - БОРТОВОЙ 85300G

Бортовой прицеп 85300G предназначен для перевозки зерна, оборудован металлической платформой.





Масса снаряженного прицепа, кг:	8600
Масса перевозимого груза, кг	18400
Полная масса прицепа, кг	27000
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на среднюю ось / – на заднюю ось	9000 / 9000 / 9000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	Fuwa / L1 / LKK
Количество осей/колес	3/12+1
Шины:	9,00R20 / 10,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	7200 / 2470 / 1800
Объем платформы, м ³	32
Погрузочная высота, мм	1360
Высота сцепной петли, мм	933
Настил пола:	металлический

Особенности модели:

- Платформа стальная, коробчатого типа. Боковые нижние борта открываются с верхней навеской. Верхние борта закреплены жестко. Задний нижний борт открывается на верхней навеске. Запоры бортов – механические, открываются вручную.

- Автомобиль оснащен каркасом тента, тентом, сворачивающимся на продольной трубе. Для обслуживания тента на переднем борту установлена фиксированная площадка с лесенкой. Имеется откидной задний борт для зерномера. Открывающиеся борта уплотнены резиновыми профилями.

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.

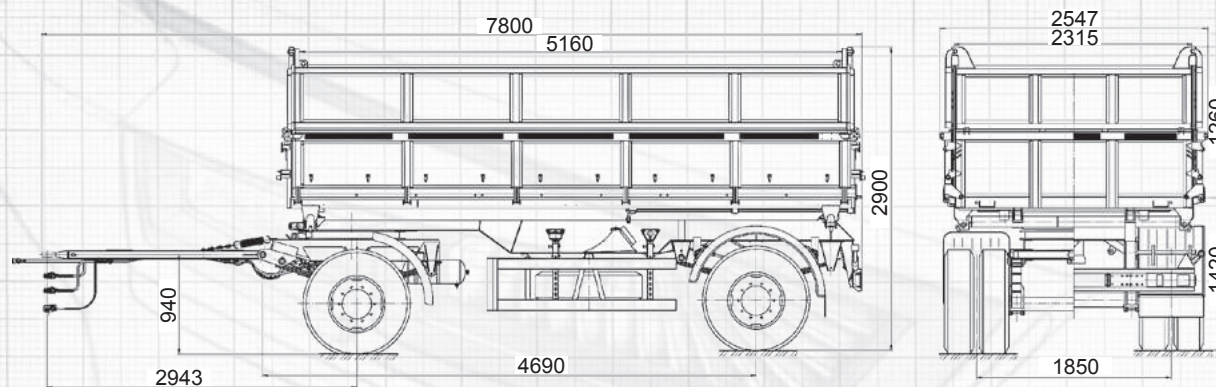
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ НЕФАЗ-8560-02

Предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных грузов, в том числе минеральных удобрений, а также сыпучих строительных грузов.





Масса снаряженного прицепа, кг:	4850
Полная масса прицепа, кг	16000
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на заднюю ось	8000 / 8000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	Fuwa / НЕФАЗ
Количество осей/колес	2/8+1
Шины:	9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	5160 / 2315 / 1260
Объем платформы, м ³	7,5 / 15
Погрузочная высота, мм	1420
Высота сцепной петли, мм	940
Материал платформы	09Г2С
Разгрузка платформы	вправо и влево
Гидроцилиндр	Palfinger

Особенности модели:

- Платформа металлическая, сварная, прямоугольной формы со сварными передним и задним бортами и откидными боковыми бортами. Кроме основных прицепов имеет надставные металлические борта.

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.

- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

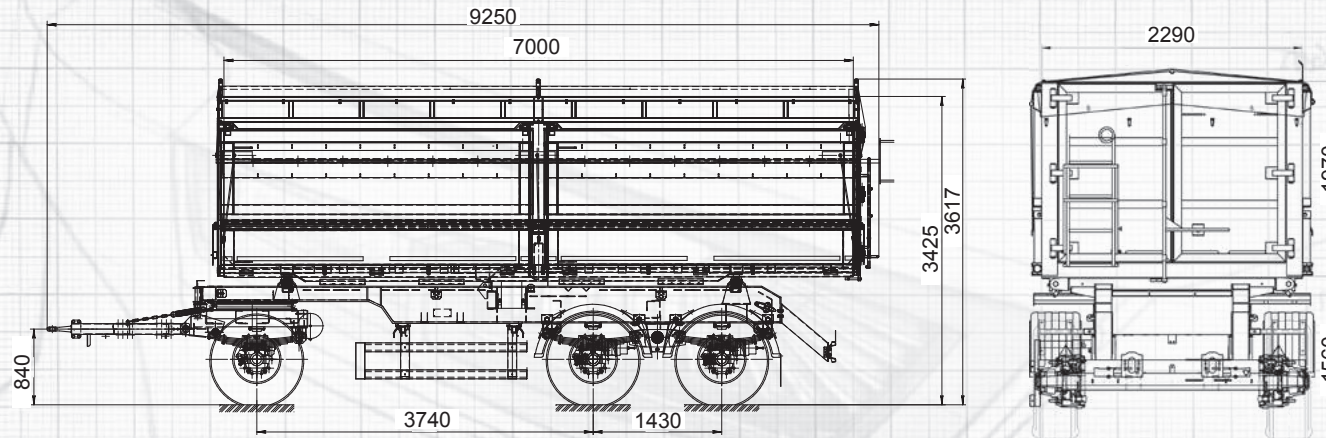
Комплектация:

В зависимости от комплектации возможны 2 варианта исполнения с треугольным дышлом – кривое стреловидное и прямое стреловидное, 2 варианта сцепки – зазорная и беззазорная.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ НЕФАЗ-8560-010-04

Предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных грузов, в том числе минеральных удобрений, а также сыпучих строительных грузов.





Масса снаряженного прицепа, кг:	8100
Полная масса прицепа, кг	26000
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на среднюю ось / – на заднюю ось	8000 / 9000 / 9000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	НЕФА3
Количество осей/колес	3/6+1
Шины:	385/65R22,5
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	7000 / 2290 / 1970
Объем платформы, м ³	24
Погрузочная высота, мм	1560
Высота сцепной петли, мм	840
Материал платформы	09Г2С
Разгрузка платформы	вправо и влево
Гидроцилиндр	Palfinger

Особенности модели:

- Платформа металлическая самосвальная прямоугольной формы с разгрузкой на боковые стороны при помощи гидравлического опрокидывающего механизма.

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.

- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

- Варианты исполнения платформы:

- С откидными боковыми бортами (для прицепа объемом 24 куб.м).

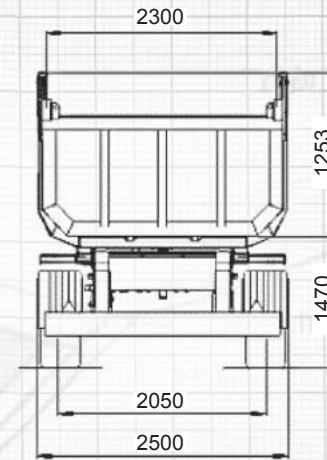
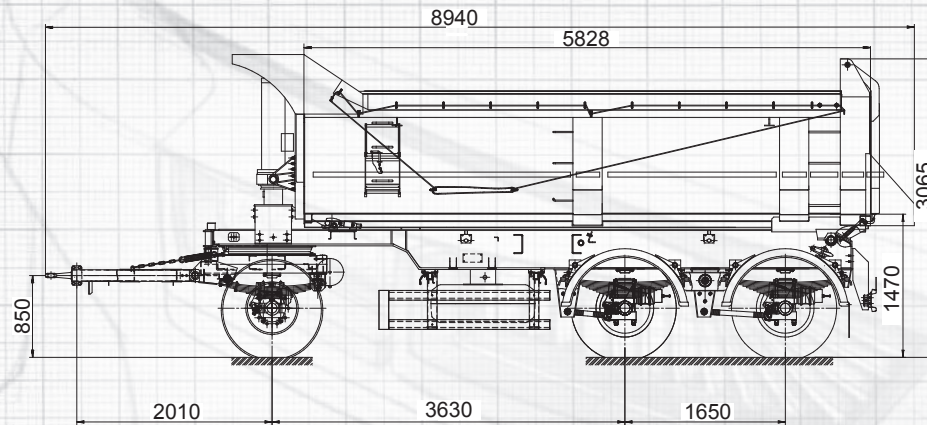
- С откидными боковыми бортами и дополнительными деревянными бортами и тентом.

- С откидными боковыми бортами и надставными металлическими бортами (для прицепа объемом 30 куб.м).

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ НЕФАЗ-8560-016-04

Предназначен для перевозки сыпучих строительных грузов по общей сети дорог.





Масса снаряженного прицепа, кг:	8660
Полная масса прицепа, кг	26000
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на среднюю ось / – на заднюю ось	8000 / 9000 / 9000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	НЕФА3
Количество осей/колес	3/6+1
Шины:	385/65R22,5
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	5828 / 2300 / 1253
Объем платформы, м ³	16
Погрузочная высота, мм	1470
Высота сцепной петли, мм	850
Материал платформы	09Г2С
Разгрузка платформы	задняя
Гидроцилиндр	Binotto или Hiva

Особенности модели:

- Платформа металлическая самосвальная с задней разгрузкой при помощи гидравлического механизма с открывающимся задним бортом.

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.

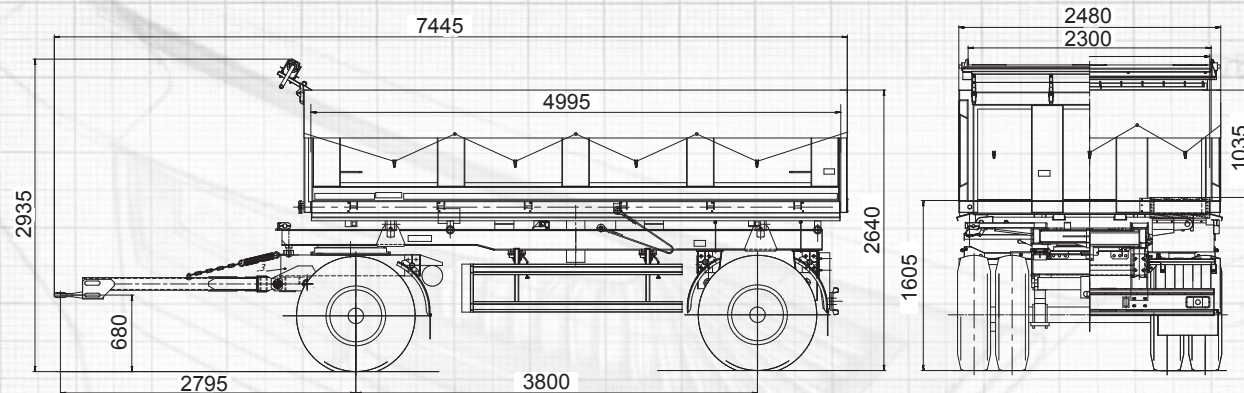
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ НЕФАЗ-8560-06

Предназначен для перевозки различных строительных и сельскохозяйственных грузов, за исключением скальных пород и булыжника.





Масса снаряженного прицепа, кг:	6000
Полная масса прицепа, кг	22000
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на заднюю ось	11000 / 11000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	НЕФА3
Количество осей/колес	2/8+1
Шины:	12,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	4995 / 2300 / 1035
Объем платформы, м ³	11
Погрузочная высота, мм	1605
Высота сцепной петли, мм	680
Материал платформы	09Г2С
Разгрузка платформы	вправо и влево
Гидроцилиндр	Palfinger

Особенности модели:

- Платформа металлическая самосвальная с двухсторонней разгрузкой при помощи гидравлического механизма с открывающимися боковыми бортами, с двухстворчатыми боковыми бортами или то же с распашными створками заднего борта.

- Тележка двухосная с двухскатной ошиновкой.

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.

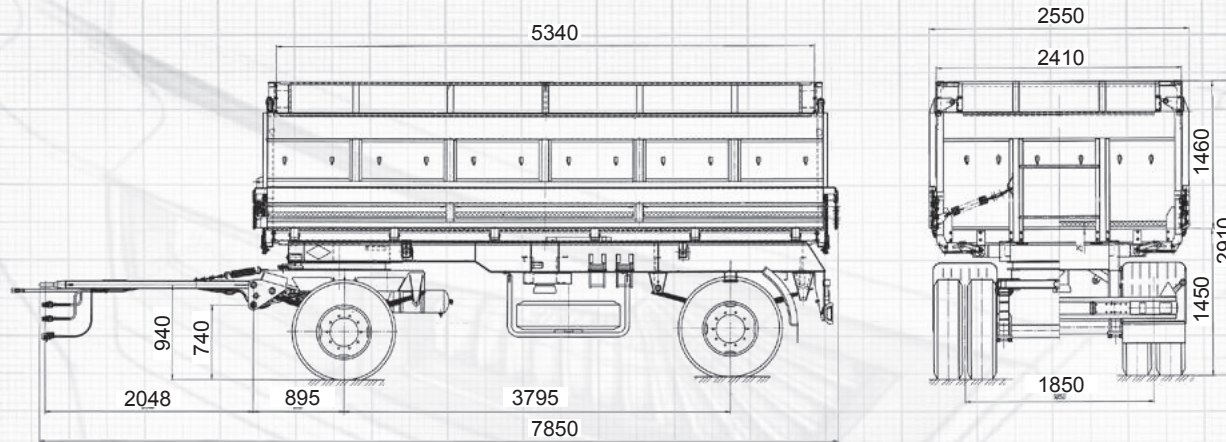
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8551-02М

Самосвальные прицепы ТЗА-8551-10-02М, ТЗА-8551-11-02М предназначены для перевозки различных сельскохозяйственных и строительных грузов по всем видам дорог.





Масса снаряженного прицепа, кг:	4800
Полная масса прицепа, кг	16000
Разгрузка	на 2 стороны
Подвеска	рессорная
Оси	Fuwa
Количество осей/колес	2/8+1
Шины:	9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	5340 / 2410 / 1460
Объем платформы, м ³	18
Погрузочная высота, мм	2910
Погрузочная высота по платформе, мм	1450
Высота сцепной петли, мм	940
База, мм	3795
Дорожный просвет, мм	378
Материал платформы	09Г2С

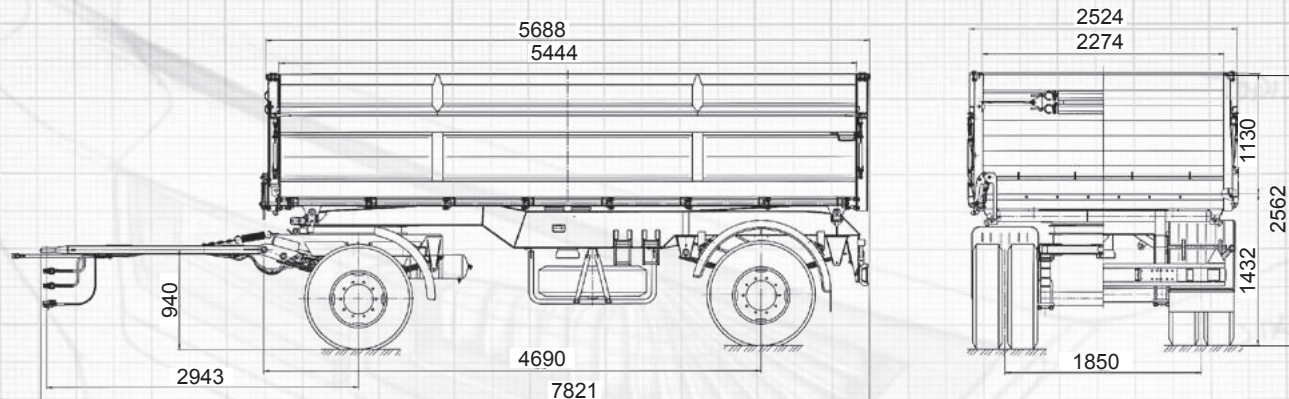
Особенности модели:

- Комплект надставных бортов.
- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и анти-блокировочной системой тормозов Wabco.
- Надежные оси Fuwa для эксплуатации в тяжелых условиях.
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.
- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.
- Рессорная передняя и задняя подвеска.
- Гидравлический опрокидывающий механизм с приводом от гидросистемы тягача.
- Противооткатные упоры.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8551М2

Самосвальный прицеп ТЗА-8551М2 предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных и строительных грузов по всем видам дорог.





Масса снаряженного прицепа, кг:	5069
Полная масса прицепа, кг	16000
Разгрузка	на 2 стороны
Подвеска	рессорная
Оси	Fuwa
Количество осей/колес	2/8+1
Шины:	9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	5444 / 2274 / 1130
Объем платформы, м ³	15
Погрузочная высота, мм	2562
Погрузочная высота по платформе, мм	1432
Высота сцепной петли, мм	940
База, мм	3795
Дорожный просвет, мм	378
Материал платформы	09Г2С

Особенности модели:

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и анти-блокировочной системой тормозов Wabco.

- Надежные оси Fuwa для эксплуатации в тяжелых условиях.

- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

- Рессорная передняя и задняя подвеска.

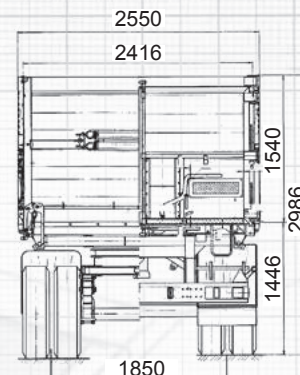
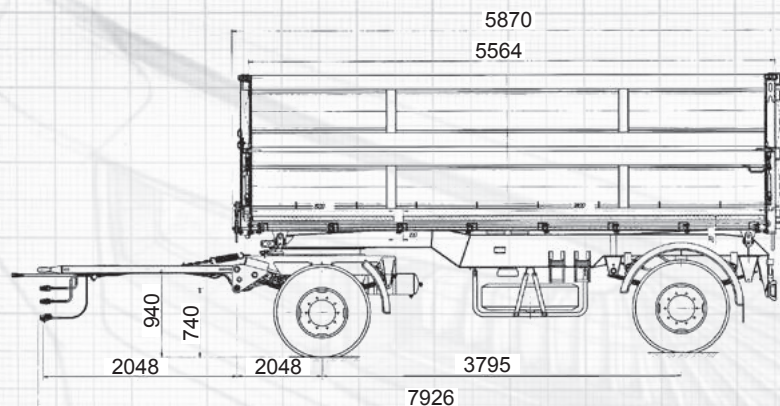
- Гидравлический опрокидывающий механизм с приводом от гидросистемы тягача.

- Противооткатные упоры.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8551М3

Самосвальный прицеп ТЗА-8551М3 предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных и строительных грузов по всем видам дорог.





Масса снаряженного прицепа, кг:	5220
Полная масса прицепа, кг	16000
Разгрузка	на 3 стороны (задние распашные ворота)
Подвеска	рессорная
Оси	Fuwa
Количество осей/колес	2/8+1
Шины:	9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	5564 / 2416 / 1540
Объем платформы, м ³	20
Погрузочная высота, мм	2986
Погрузочная высота по платформе, мм	1446
Высота сцепной петли, мм	940
База, мм	3795
Дорожный просвет, мм	400
Материал платформы	09Г2С

Особенности модели:

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и анти-блокировочной системой тормозов Wabco.

- Надежные оси Fuwa для эксплуатации в тяжелых условиях.

- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

- Рессорная передняя и задняя подвеска.

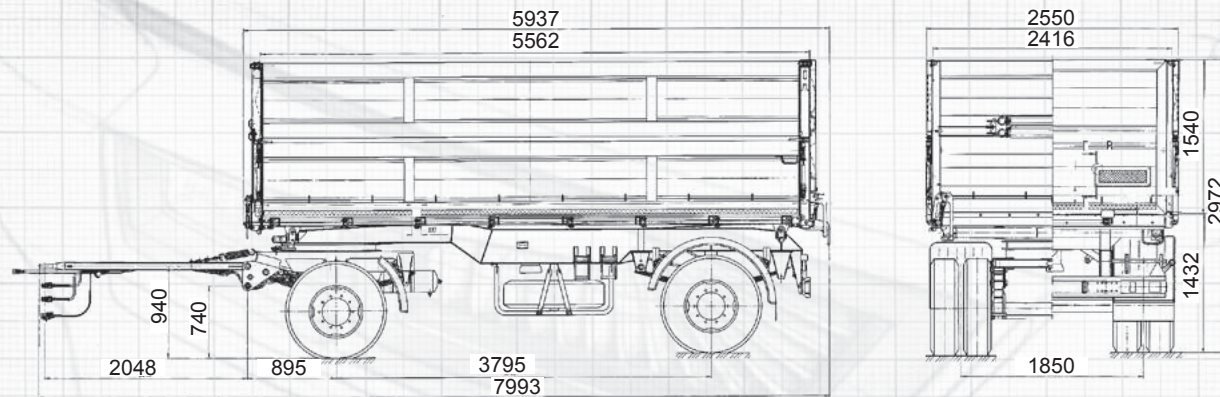
- Гидравлический опрокидывающий механизм с приводом от гидросистемы тягача.

- Противооткатные упоры.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ Т3А-8551М4

Самосвальный прицеп Т3А-8551М4 предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных и строительных грузов по всем видам дорог.





Масса снаряженного прицепа, кг:	5395
Полная масса прицепа, кг	16000
Разгрузка	на 3 стороны (задний откидной борт)
Подвеска	рессорная
Оси	Fuwa
Количество осей/колес	2/8+1
Шины:	9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	5562 / 2416 / 1540
Объем платформы, м ³	20
Погрузочная высота, мм	2972
Погрузочная высота по платформе, мм	1432
Высота сцепной петли, мм	940
База, мм	3795
Дорожный просвет, мм	400
Материал платформы	09Г2С

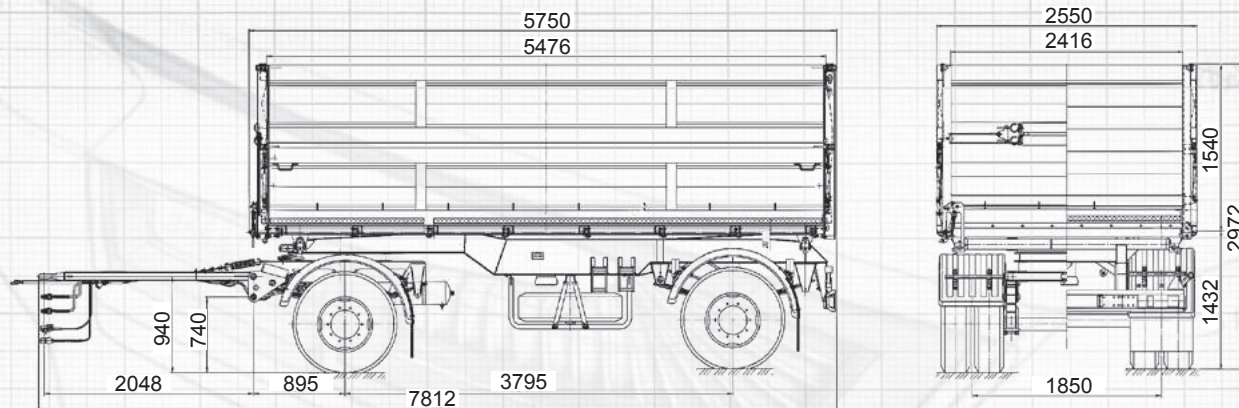
Особенности модели:

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и анти-блокировочной системой тормозов Wabco.
- Надежные оси Fuwa для эксплуатации в тяжелых условиях.
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.
- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.
- Рессорная передняя и задняя подвеска.
- Гидравлический опрокидывающий механизм с приводом от гидросистемы тягача.
- Противооткатные упоры.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8551М6

Самосвальный прицеп ТЗА-8551М6 предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных и строительных грузов по всем видам дорог.





Масса снаряженного прицепа, кг:	5298
Полная масса прицепа, кг	16000
Разгрузка	на 2 стороны
Подвеска	рессорная
Оси	Fuwa
Количество осей/колес	2/8+1
Шины:	9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	5476 / 2416 / 1540
Объем платформы, м ³	20
Погрузочная высота, мм	2972
Погрузочная высота по платформе, мм	1432
Высота сцепной петли, мм	940
База, мм	3795
Дорожный просвет, мм	378
Материал платформы	09Г2С

Особенности модели:

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и анти-блокировочной системой тормозов Wabco.

- Надежные оси Fuwa для эксплуатации в тяжелых условиях.

- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

- Рессорная передняя и задняя подвеска.

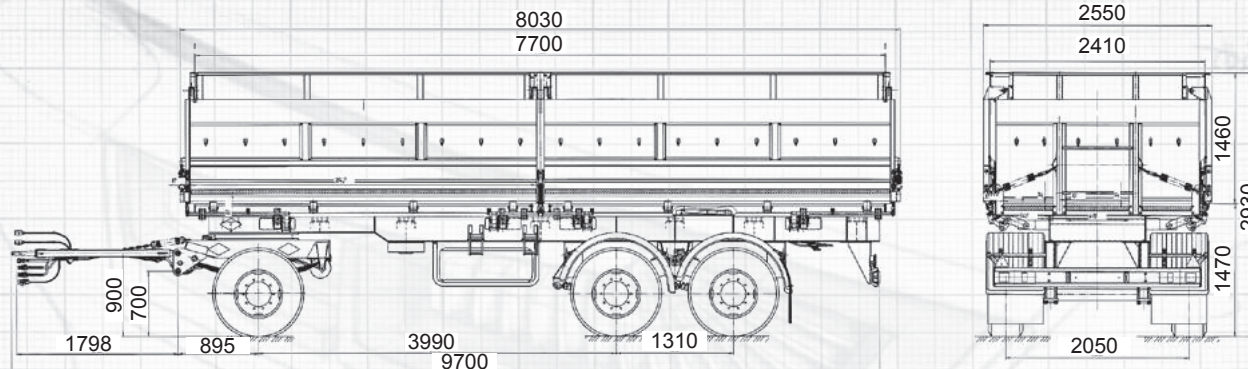
- Гидравлический опрокидывающий механизм с приводом от гидросистемы тягача.

- Противооткатные упоры.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8538-10

Самосвальный прицеп ТЗА-8538-10 предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных и строительных грузов по всем видам дорог.





Масса снаряженного прицепа, кг: Т3А 8538-10 / Т3А 8538-10-01	7050 / 7200
Полная масса прицепа, кг	21000
Разгрузка	на 2 стороны
Подвеска	рессорная
Оси	Fuwa
Количество осей/колес Т3А 8538-10	3/6+1 (односкатная резина)
Количество осей/колес Т3А 8538-10-01	3/12+1 (двухскатная резина)
Шины: Т3А 8538-10 / Т3А 8538-10-01	385/65 R22,5 / 9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	7700 / 2410 / 1460
Объем платформы, м ³	27
Погрузочная высота, мм	2930
Погрузочная высота по платформе, мм	1470
Высота сцепной петли, мм	900
База, мм	3990+1310
Дорожный просвет, мм: Т3А 8538-10 / Т3А 8538-10-01	402 / 378
Материал платформы	09Г2С

Особенности модели:

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и анти-блокировочной системой тормозов Wabco.

- Надежные оси Fuwa для эксплуатации в тяжелых условиях.

- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

- Рессорная передняя и задняя подвеска.

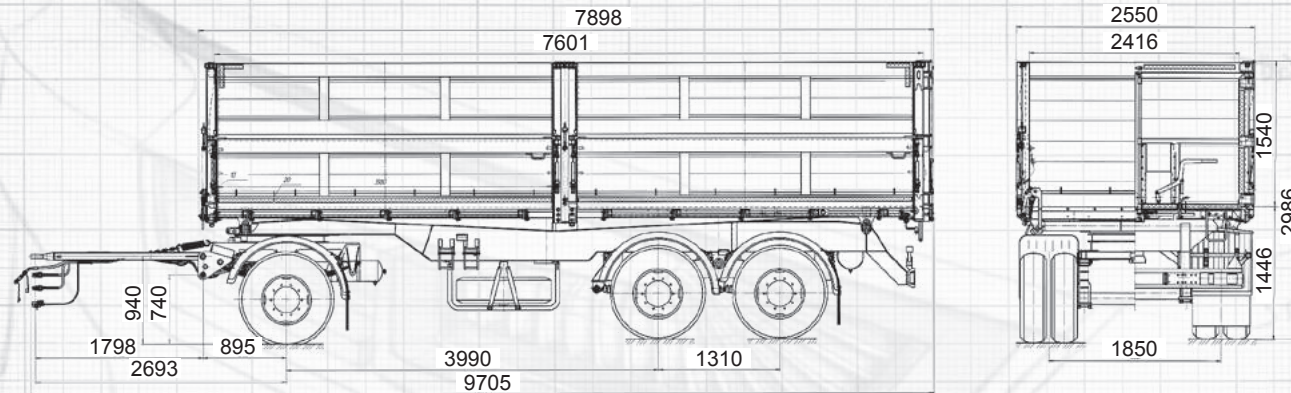
- Гидравлический опрокидывающий механизм с приводом от гидросистемы тягача.

- Противооткатные упоры.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-85381М3-10

Самосвальный прицеп ТЗА-85381М3-10 предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных и строительных грузов по всем видам дорог.





Масса снаряженного прицепа, кг: Т3А 85381М3-10 / Т3А 85381М3-10-01	7468 / 7610
Полная масса прицепа, кг	21000
Разгрузка	на 3 стороны (задние распашные ворота)
Подвеска	рессорная
Оси	Fuwa
Количество осей/колес Т3А 85381М3-10	3/12+1 (двухскатная резина)
Количество осей/колес Т3А 85381М3-10-01	3/6+1 (односкатная резина)
Шины: Т3А 85381М3-10 / Т3А 85381М3-10-01	9,00R20 / 385/65 R22,5
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	7601 / 2416 / 1540
Объем платформы, м ³	28
Погрузочная высота, мм	2986
Погрузочная высота по платформе, мм	1446
Высота сцепной петли, мм	940
База, мм	3990+1310
Дорожный просвет, мм: Т3А 85381М3-10 / Т3А 85381М3-10-01	378 / 402
Материал платформы	09Г2С

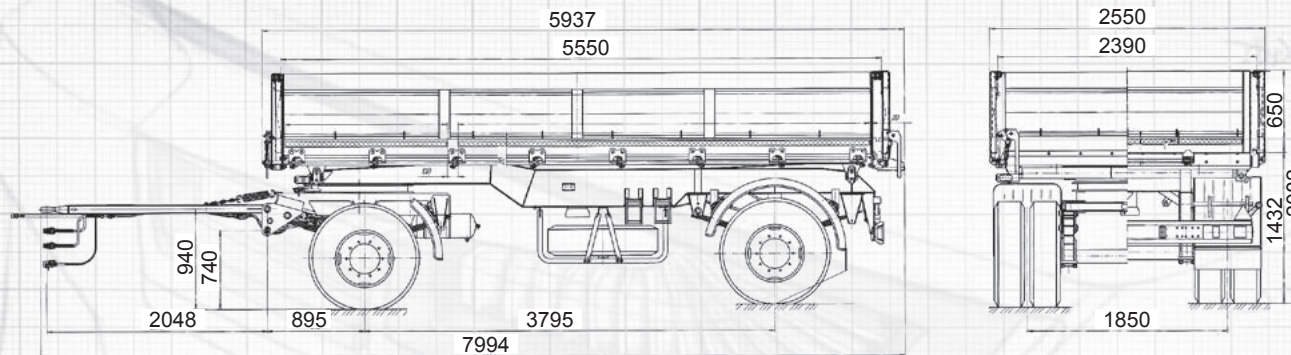
Особенности модели:

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и анти-блокировочной системой тормозов Wabco.
- Надежные оси Fuwa для эксплуатации в тяжелых условиях.
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.
- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.
- Рессорная передняя и задняя подвеска.
- Гидравлический опрокидывающий механизм с приводом от гидросистемы тягача.
- Противооткатные упоры.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ ТЗА-8543М-01

Самосвальный прицеп ТЗА-8543М-01 предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных и строительных грузов по всем видам дорог.





Масса снаряженного прицепа, кг:	5000
Полная масса прицепа, кг	16000
Разгрузка	на 3 стороны
Подвеска	рессорная
Оси	Fuwa
Шины:	9,00R20
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	5550 / 2390 / 650
Объем платформы, м ³	7
Погрузочная высота, мм	2082
Погрузочная высота по платформе, мм	1432
Высота сцепной петли, мм	940
База, мм	3795
Дорожный просвет, мм:	378
Материал платформы	09Г2С

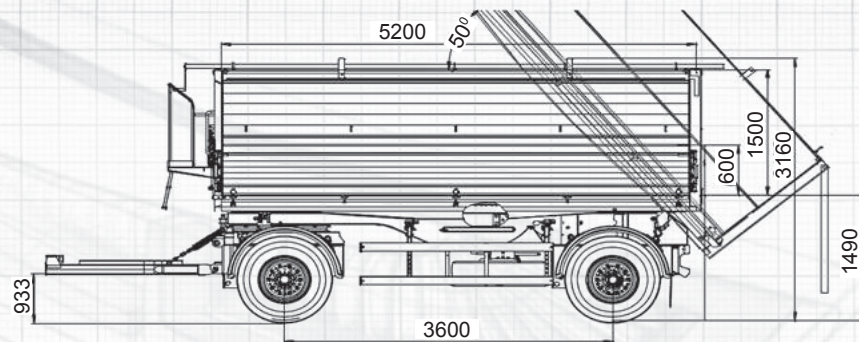
Особенности модели:

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и анти-блокировочной системой тормозов Wabco.
- Надежные оси Fuwa для эксплуатации в тяжелых условиях.
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.
- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.
- Рессорная передняя и задняя подвеска.
- Гидравлический опрокидывающий механизм с приводом от гидросистемы тягача.
- Противооткатные упоры.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ 85310А

Самосвальный прицеп 85310А предназначен для перевозки и разгрузки сельскохозяйственных грузов зерновых культур (зерно, сечка, рапс, лен и т.д.)





Масса снаряженного прицепа, кг:	5800
Полная масса прицепа, кг:	21000
Масса перевозимого груза, кг:	15200
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на заднюю тележку	10500 / 10500
Подвеска	рессорная
Оси	Fuwa / L1 / LKK
Количество осей/колес	2/8+1 (двухскатная резина)
Шины:	9,00R20 / 385/65 R22,5
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	5200 / 2420 / 1500 (1800*)
Объем платформы, м ³	18,9 (22,7*)
Погрузочная высота, мм	1490
Высота сцепной петли, мм	933
Угол опрокидывания платформы, град.	45...50
Направление разгрузки	на две боковые стороны и назад
Дорожный просвет, мм:	378 / 402
Устройство опрокидывания кузова	гидравлическое

* с учетом надставного борта 300 мм

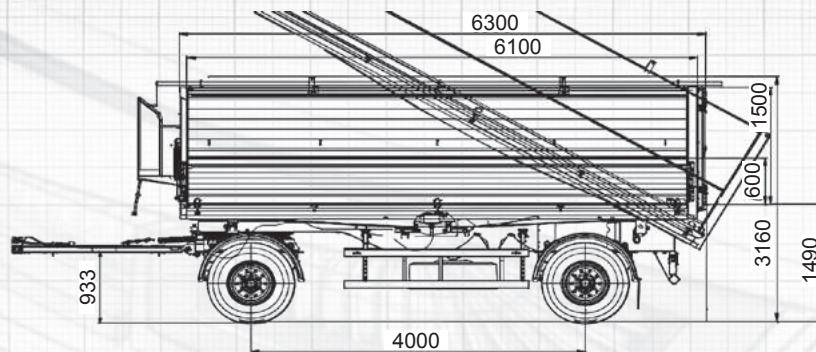
Особенности модели:

- Платформа стальная, коробчатого типа. Передний борт цельный, жестко прикреплен к основанию.
- Верхние боковые борта легкоъемные. Боковые борта состоят из двух частей, навеска верхних бортов - верхняя, нижних - нижняя. Нижний борт открывается на 120°. Запоры боковых бортов механические, открываются вручную, боковые нижние борта оборудованы механизмом для облегчения подъема. Задний борт цельный, на верхней навеске, фиксируется механическим запорным устройством с ручным приводом. Толщина панелей бортов 3 мм.
- Толщина панели основания 4 мм. Опрокидывающее устройство платформы гидравлическое (с одним гидроцилиндром) с приводом от насоса через коробку отбора мощности автомобиля. Управление подъемом электропневматическое из кабины.

ПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ 85310В

Самосвальный прицеп 85310В предназначен для перевозки и разгрузки сельскохозяйственных грузов зерновых культур (зерно, сечка, рапс, лен и т.д.)





Масса снаряженного прицепа, кг:	6000
Полная масса прицепа, кг:	21000
Масса перевозимого груза, кг:	15000
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на заднюю тележку	10500 / 10500
Подвеска	рессорная
Оси	Fuwa / L1 / WKK
Количество осей/колес	2/8+1 (двухскатная резина)
Шины:	9,00R20 / 385/65 R22,5
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	6100 / 2420 / 1500 (1800*)
Объем платформы, м ³	22,5 (27*)
Погрузочная высота, мм	1490
Высота сцепной петли, мм	933
Угол опрокидывания платформы, град.	на боковые 45°...50° назад 30°
Направление разгрузки	на две боковые стороны и назад
Дорожный просвет, мм:	378 / 402
Устройство опрокидывания кузова	гидравлическое

* с учетом надставного борта 300 мм

Особенности модели:

- Платформа стальная, коробчатого типа. Передний борт цельный, жестко прикреплен к основанию.

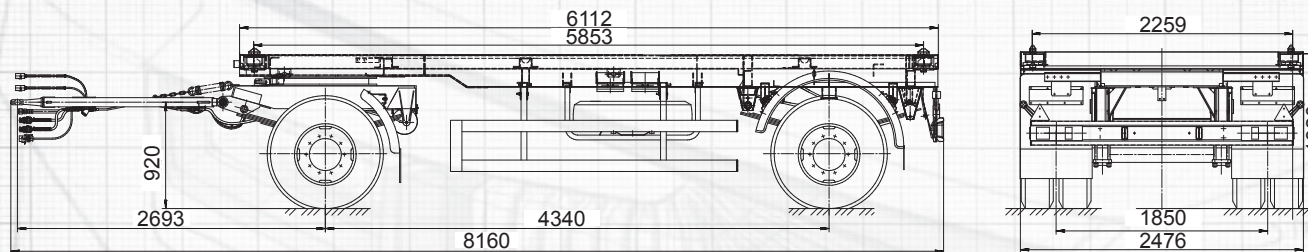
- Верхние боковые борта легкоъемные. Боковые борта состоят из двух частей, навеска верхних бортов - верхняя, нижних - нижняя. Нижний борт открывается на 120°. Запоры боковых бортов механические, открываются вручную, боковые нижние борта оборудованы механизмом для облегчения подъема. Задний борт цельный, на верхней навеске, фиксируется механическим запорным устройством с ручным приводом. Толщина панелей бортов 3 мм.

- Толщина панели основания 4 мм. Опрокидывающее устройство платформы гидравлическое (с одним гидроцилиндром) с приводом от насоса через коробку отбора мощности автомобиля. Управление подъемом электропневматическое из кабины.

ПРИЦЕП - КОНТЕЙНЕРОВОЗ НЕФАЗ-8332

Предназначен для перевозки 20 футовых контейнеров.





Масса снаряженного прицепа, кг:	3150
Полная масса прицепа, кг	16000
Распределение нагрузки на дорогу от прицепа полной массы, кг, не более:	
– на переднюю ось / – на заднюю ось	8000 / 8000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	Fuwa / HEFA3
Количество осей/колес	2/8+1
Шины: 8332-2100000-01 / 8332-2101000-01	9,00R20 / 10,00R20
Шины: 8332-2103000-01 / 8332-2104000-01	11R22,5 / 275/70R22,5
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина	6112 / 2476
Погрузочная высота, мм 8332-2100000-01 / 8332-2101000-01	1320 / 1335
Погрузочная высота, мм 8332-2103000-01 / 8332-2104000-01	1340 / 1290
Высота сцепной петли, мм 8332-2100000-01 / 8332-2101000-01	900 / 915
Высота сцепной петли, мм 8332-2103000-01 / 8332-2104000-01	920 / 870
Тип перевозимого контейнера	IC, ICC, ICX

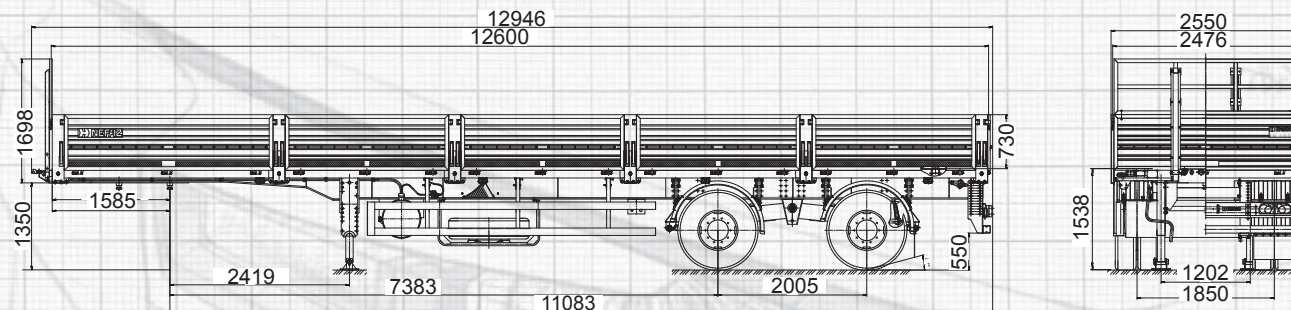
Особенности модели:

- Платформа-площадка металлическая, сварная, прямоугольной формы, без настила пола с двумя поперечными балками и 4 контейнерными замками.
- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.
- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

**ПОЛУПРИЦЕП - БОРТОВОЙ
2-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-9334**

Предназначен для перевозки различных грузов по общей сети дорог.





Масса снаряженного полуприцепа, кг:

9334-0014160-01 / 9334-0014120-01 / 9334-0014130-01 6392 / 6402 / 6492

9334-0014260-01 / 9334-0014220-01 / 9334-0014230-01 6390 / 6400 / 6490

Полная масса полуприцепа, кг 31000

Распределение нагрузки на дорогу от полуприцепа полной массы, кг:

– на седельное устройство тягача / – на дорогу через заднюю тележку 15000 / 16000

Оси НЕФАЗ

Подвеска полуэллиптические рессоры

Количество осей/колес 2/8+1

Шины: 9,00R20

Внутренние размеры платформы, мм:

– длина / – ширина / – высота 12600 / 2476 / 730

Объем платформы, м³ 22,5

Погрузочная высота, мм:

9334-0014160-01 / 9334-0014120-01 / 9334-0014130-01 1388 / 1438 / 1538

9334-0014260-01 / 9334-0014220-01 / 9334-0014230-01 1418 / 1468 / 1568

Высота ССУ тягача, мм: 9334-0014160-01 / 9334-0014120-01 1200

Высота ССУ тягача, мм: 9334-0014120-01 / 9334-0014220-01 1250

Высота ССУ тягача, мм: 9334-0014130-01 / 9334-0014230-01 1350

Вместимость европоддонов 31

Настил пола: 9334-0014160-01 / 9334-0014120-01 / 9334-0014130-01 металлический

Настил пола: 9334-0014260-01 / 9334-0014220-01 / 9334-0014230-01 фанера

Особенности модели:

- Платформа металлическая, сварная, прямоугольной формы с откидными боковыми и задним бортами.

- Тележка двухосная с двухскатной ошиновкой.

- Опорное устройство – два винтовых домкрата, служит передней опорой полуприцепа после отцепки с тягачом.

Комплектации:

- Металлическая бортовая платформа с откидными боковыми и задним бортами с каркасом и съемным тентом.

- Тентованный фургон с металлическим передним бортом-стенкой и задней стенкой с распашными дверями.

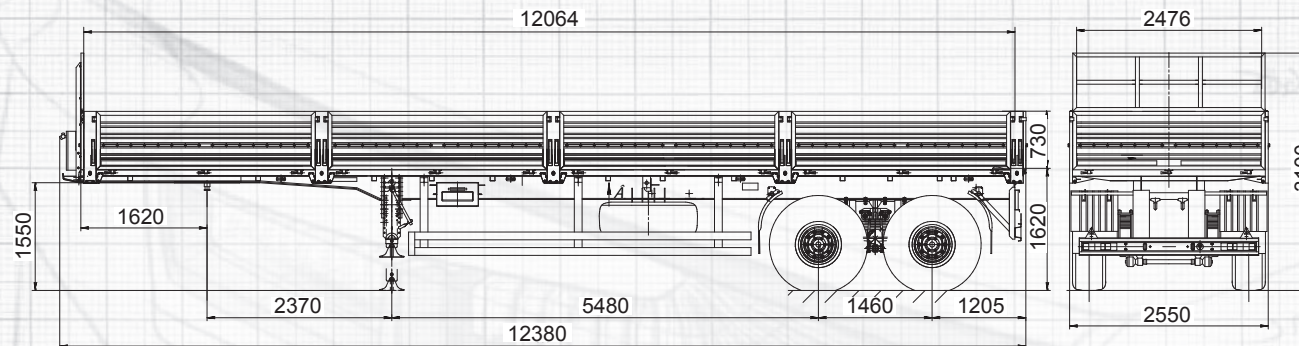
- Металлическая бортовая платформа с откидными боковыми и задним бортами и защитным пологом.

- Металлическая бортовая платформа с откидными боковыми и задним бортами и выдвигаемыми стойками.

**ПОЛУПРИЦЕП - БОРТОВОЙ
2-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-9334-10**

Предназначен для перевозки различных грузов.





Масса снаряженного полуприцепа, кг:	6600
Полная масса полуприцепа, кг	28500
Распределение нагрузки на дорогу от полуприцепа полной массы, кг:	
– на седельное устройство тягача / – на дорогу через заднюю тележку	12500 / 16000
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	НЕФА3
Количество осей/колес	2/4+1
Шины:	425/85R21
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	12064 / 2476 / 730
Объем платформы, м ³	21,7
Погрузочная высота, мм	1620
Высота ССУ тягача, мм	1550
Вместимость европоддонов	30
Настил пола:	металлический

Особенности модели:

- Платформа металлическая, сварная прямоугольной формы с откидными боковыми и задним бортами.

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.

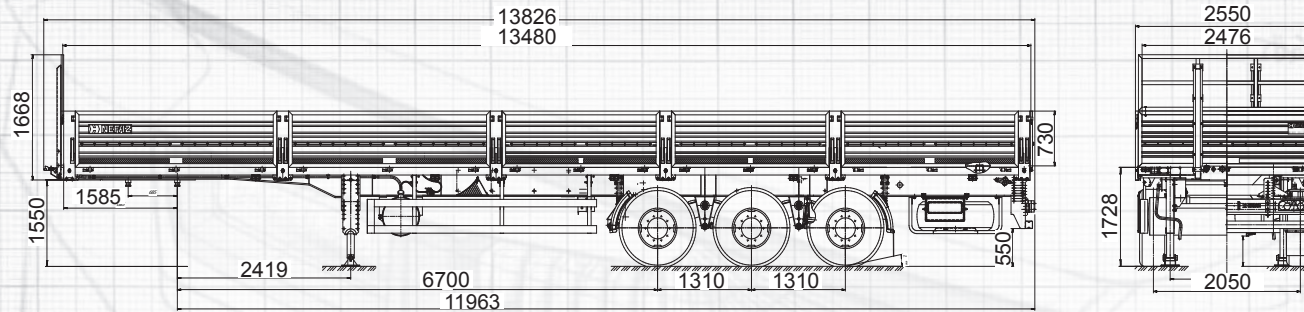
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

ПОЛУПРИЦЕП - БОРТОВОЙ
3-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-93341-07 (для бездорожья)

Предназначен для перевозки различных грузов.





Масса снаряженного полуприцепа, кг: 93341-0012140-07 / 93341-0012150-07	7638 / 7673
Полная масса полуприцепа, кг	34000
Распределение нагрузки на дорогу от полуприцепа полной массы, кг: – на седельное устройство тягача / – на дорогу через заднюю тележку	11500 / 22500
Подвеска	полуэллиптические рессоры
Оси	НЕФА3
Количество осей/колес	3/6+1
Шины: 93341-0012140-07 / 93341-0012150-07	425/85R21
Внутренние размеры платформы, мм – длина / – ширина / – высота	13480 / 2476 / 730
Объем платформы, м ³	24
Погрузочная высота, мм: 93341-0012140-07 / 93341-0012150-07	1638 / 1728
Высота ССУ тягача, мм: 93341-0012140-07 / 93341-0012150-07	1450 / 1550
Вместимость европоддонов	33
Настил пола: 93341-0012140-07 / 93341-0012150-07	металлический

Особенности модели:

- Тележка трехосная с односкатной ошиновкой.
- Опорное устройство – два винтовых домкрата, служит передней опорой полуприцепа после отцепки с тягачом.

Комплектации:

- Металлическая бортовая платформа с откидными боковыми и задним бортами с каркасом и съемным тентом.
- Металлическая бортовая платформа с откидными боковыми и задним бортами и защитным пологом.
- Металлическая бортовая платформа с откидными боковыми и задним бортами и выдвижными стойками.

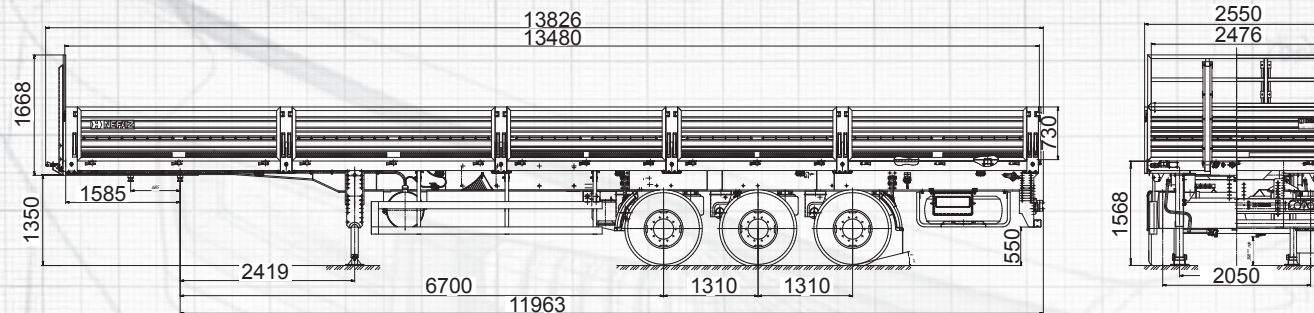
Тормозные системы:

- Рабочая - двухпроводная, привод пневматический на все колеса, тормозные механизмы всех колес барабанного типа, с АБС.
- Стояночная - с приводом от пружинных энергоаккумуляторов на тормозные механизмы всех колес.

**ПОЛУПРИЦЕП - БОРТОВОЙ 3-х ОСНЫЙ
НЕФАЗ-93341-07 (для дорог общего пользования)**

Предназначен для перевозки различных грузов по общей сети дорог.





Масса снаряженного полуприцепа, кг:

93341-0310210-07 / 93341-0310220-07 / 93341-0310230-07 6940 / 6979 / 7073

Полная масса полуприцепа, кг 39000

Распределение нагрузки на дорогу от полуприцепа полной массы, кг:

– на седельное устройство тягача / – на дорогу через заднюю тележку 12000 / 27000

Подвеска полуэллиптические рессоры

Оси SAF

Количество осей/колес 3/6+1

Шины: 93341-0310210-07 / 93341-0310220-07 / 93341-0310230-07 385/65R22,5

Внутренние размеры платформы, мм

– длина / – ширина / – высота 13480 / 2476 / 730

Объем платформы, м³ 24

Погрузочная высота, мм:

93341-0310210-07 / 93341-0310220-07 / 93341-0310230-07 1368 / 1468 / 1568

Высота ССУ тягача, мм:

93341-0310210-07 / 93341-0310220-07 / 93341-0310230-07 1150 / 1250 / 1350

Вместимость европоддонов 33

Настил пола: 93341-0310210-07 / 93341-0310220-07 / 93341-0310230-07 фанерный

Особенности модели:

- Платформа металлическая, сварная прямоугольной формы с откидными боковыми и задним бортами.

- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.

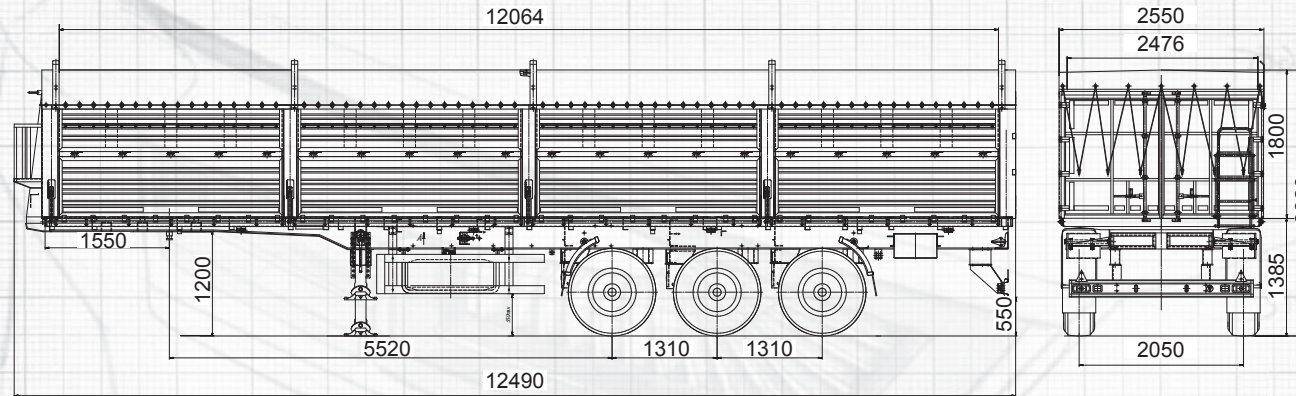
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.

- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

**ПОЛУПРИЦЕП - ЗЕРНОВОЗ
3-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-93341-07**

Полуприцеп – зерновоз НЕФАЗ-93341-07 предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных грузов, в том числе минеральных удобрений.





Масса снаряженного полуприцепа, кг: 93341-0000045-07 / 93341-0000046-07	8050 / 8000
Полная масса полуприцепа, кг	39000
Распределение нагрузки на дорогу от полуприцепа полной массы, кг: – на седельное устройство тягача / – на дорогу через заднюю тележку	12000 / 27000
Подвеска	пневматическая SAF
Оси	SAF
Количество осей/колес	3/6+1
Шины: 93341-0000045-07 / 93341-0000046-07	385/65R22,5
Внутренние размеры платформы, мм – длина / – ширина / – высота	12064 / 2476 / 1800
Объем платформы, м ³ : 93341-0000045-07 / 93341-0000046-07	53 / 53
Погрузочная высота, мм: 93341-0000045-07 / 93341-0000046-07	1485 / 1385
Высота ССУ тягача, мм: 93341-0000045-07 / 93341-0000046-07	1300 / 1200
Настил пола: 93341-0000045-07 / 93341-0000046-07	металлический

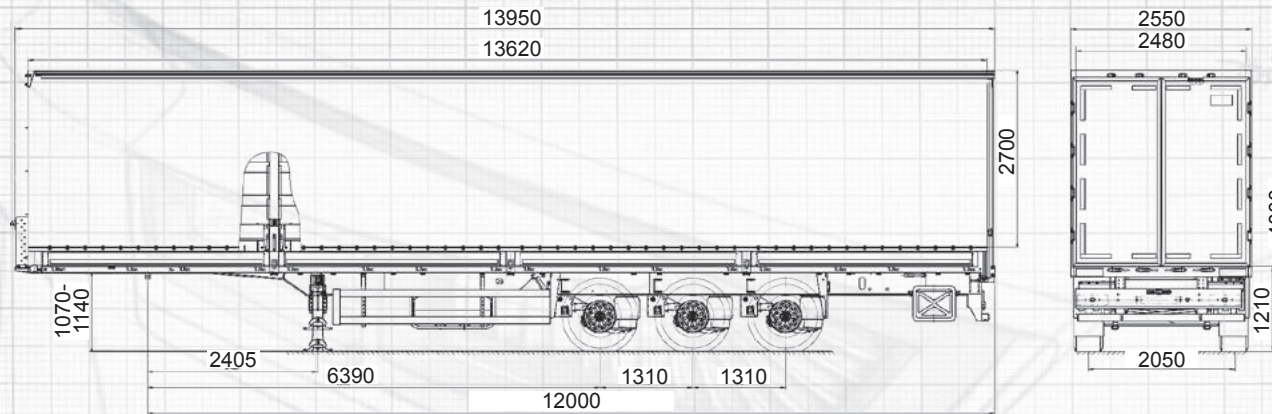
Особенности модели:

- Платформа металлическая, сварная прямоугольной формы с откидными боковыми и задним бортами.
- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.
- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

ПОЛУПРИЦЕП - МАГИСТРАЛЬНЫЙ ШТОРНЫЙ 3-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-93341-08

Магистральный полуприцеп со сдвижной крышей, сдвижными боковинами шторной конструкции и задними распашными дверями.





Масса снаряженного полуприцепа, кг:	6950
Полная масса полуприцепа, кг	39000
Распределение нагрузки на дорогу от полуприцепа полной массы, кг:	
– на седельное устройство тягача / – на дорогу через заднюю тележку	12000 / 27000
Подвеска	пневматическая SAF / Weweler
Оси	SAF / Valx
Количество осей/колес	3/6+1
Шины:	385/65R22,5
Колесная база, мм	6390+1310+1310
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина / – ширина / – высота	13620 / 2480 / 2700
Объем платформы, м ³ :	91
Погрузочная высота, мм:	1210
Высота ССУ тягача, мм:	1070 - 1140
Вместимость европоддонов	33
Настил пола: 93341-0000045-07 / 93341-0000046-07	металлический

Особенности модели:

- Шторный полуприцеп со сдвижной крышей, сдвижными боковинами шторной конструкции и задними распашными дверями.
- Тележка трехосная с односкатной ошиновкой.
- Опорное устройство – два винтовых домкрата, служит передней опорой полуприцепа после отцепки с тягачом.

Тормозные системы:

- Рабочая – двухпроводная, привод пневматический на все колеса, тормозные механизмы всех колес дискового типа, с АБС.
- Стояночная – с приводом от пружинных энергоаккумуляторов на тормозные механизмы всех колес.

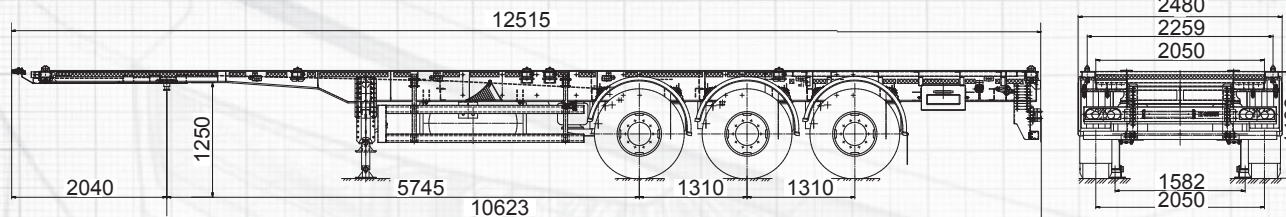
Варианты исполнения:

- С передней металлической стенкой и распашными дверями.
- С раздвижной крышей и распашными воротами.

**ПОЛУПРИЦЕП - КОНТЕЙНЕРОВОЗ
3-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-93341**

Предназначен для перевозки 40, 30 или 20 футовых контейнеров.





Масса снаряженного полуприцепа, кг:	5580
Полная масса полуприцепа, кг	39000
Распределение нагрузки на дорогу от полуприцепа полной массы, кг, не более:	
– на седельное устройство тягача / – на дорогу через заднюю тележку	12000 / 27000
Подвеска	пневматическая SAF / BPW / Weweler
Оси	SAF / BPW / Valx
Количество осей/колес	3/6+1
Шины:	385/65R22,5
Габаритные размеры платформы, мм	
– длина / – ширина	12515 / 2480
Погрузочная высота, мм	1408
Высота ССУ тягача, мм	1250
Типы перевозимых контейнеров	1А, 1АА, 1С, 1СС, 1В, 1ВВ
Наличие задней технологической площадки	да

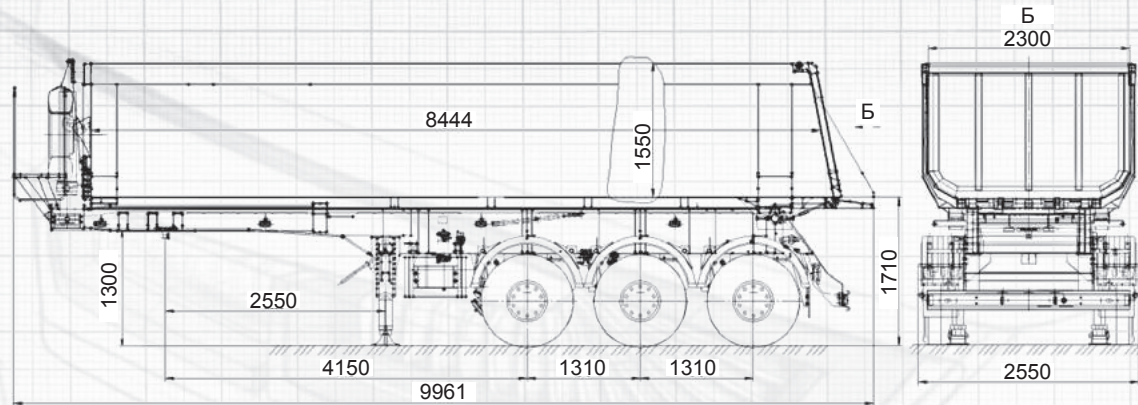
Особенности модели:

- Платформа-площадка металлическая, сварная, прямоугольной формы, с задней технологической площадкой, с шестью поперечными балками с расположенными на них двенадцатью контейнерными замками.
- Дисковые колеса с колодочным рабочим тормозом барабанного типа и антиблокировочной системой Wabco.
- Стояночный тормоз с приводом от пружинных энергоаккумуляторов.
- Двухпроводная система постоянного тока напряжением 24В.

ПОЛУПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ 3-х ОСНЫЙ НЕФА3-9509-30 (43т.)

Предназначен для перевозки различных сыпучих строительных грузов (щебень, песок, ПГС), за исключением скальных пород и булыжника, по всем видам дорог.





Масса снаряженного полуприцепа, кг:	9350
Полная масса полуприцепа, кг	43000
Распределение нагрузки на дорогу от полуприцепа полной массы, кг, не более:	
– на седельное устройство тягача / – на дорогу через заднюю тележку	16000 / 27000
Подвеска	пневматическая BPW
Оси	BPW
Количество осей/колес	3/6+1
Шины:	385/65R22,5
Внутренние размеры платформы, мм	
– длина по средней высоте / – ширина / – высота	8444 / 2300 / 1550
Объем платформы, м ³	30
Погрузочная высота, мм	1710
Высота ССУ тягача, мм	1300
Материал платформы	RAEX 400 (HARDOX 400)
Разгрузка платформы	задняя
Гидроцилиндр	Binotto или Hiva

Особенности модели:

- Платформа цельнометаллическая, сварная, овального сечения, с навесным закрывающимся задним бортом, оборудована съёмным тентом.

- Опрокидывающий механизм обеспечивает разгрузку платформы полуприцепа через задний борт. На полуприцепа установлен комплект гидрооборудования с гидроцилиндром производства фирмы «HYVA».

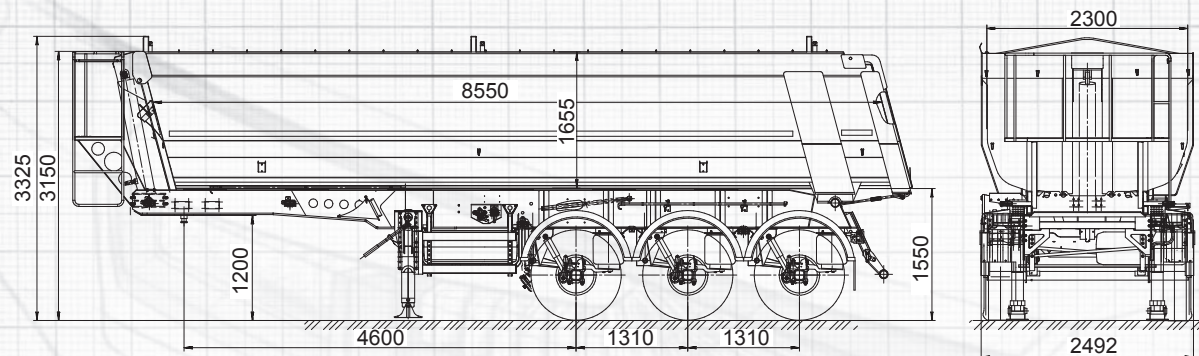
- Подвеска полуприцепа – пневматическая, на шести пневмобаллонах, с шестью гидравлическими амортизаторами, регулятором положения кузова и подъёмной передней осью.

- Полуприцеп оборудован двумя системами тормозов: стояночным тормозом и рабочим (основным) тормозом. Обе системы действуют на колодки тормозных механизмов барабанного типа. Рабочая тормозная система – двухпроводная, с пневматическим приводом.

**ПОЛУПРИЦЕП - САМОСВАЛЬНЫЙ
3-х ОСНЫЙ НЕФАЗ-9509-30 (39т.)**

Предназначен для перевозки сыпучих строительных и промышленных грузов.





Масса снаряженного полуприцепа, кг:

9509-0000016-30 / 9509-0000018-30 / 9509-0360416-30 7600 / 7650 / 7600

Полная масса полуприцепа, кг 39000

Распределение нагрузки на дорогу от полуприцепа полной массы, кг, не более:

– на седельное устройство тягача / – на дорогу через заднюю тележку 12000 / 27000

Оси BPW / SAF

Подвеска: 9509-0000016-30 / 9509-0000018-30 пневматическая BPW

Подвеска: 9509-0360416-30 пневматическая SAF

Оси: 9509-0000016-30 / 9509-0000018-30 / 9509-0360416-30 BPW / BPW / SAF

Количество осей/колес 3/6+1

Шины: 385/65R22,5

Внутренние размеры платформы, мм

– длина / – ширина / – высота 8550 / 2300 / 1655

Объем платформы, м³ 30

Погрузочная высота, мм
9509-0000016-30 / 9509-0000018-30 / 9509-0360416-30 1550 / 1700 / 1550

Высота ССУ тягача, мм
9509-0000016-30 / 9509-0000018-30 / 9509-0360416-30 1200 / 1350 / 1200

Материал платформы 09Г2С

Разгрузка платформы задняя

Особенности модели:

- Платформа – металлическая овального сечения, сварная, с откидным задним бортом с верхней навеской. По заказу возможно изготовление бортов, настила из высокопрочной стали.

- Опрокидывающий механизм платформы – гидравлический с электропневматическим дистанционным управлением, обеспечивает разгрузку платформы полуприцепа через задний борт.

Тормозные системы:

- Рабочая – двухпроводная с пневмоприводом, тормозные механизмы всех колес барабанного типа, с АБС.

- Стояночная – пневматический привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам средней и задней осей.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Производитель оставляет за собой право изменять спецификации без предварительного уведомления.

Настоящее издание является рекламным и не может рассматриваться как нормативный документ.

ПАО «КАМАЗ»

2018 г.

