

Инструкция

Assembly manual



Сортиментовоз.
Сборная надстройка на раму
Timber truck superstructure
metal kit

1:14
масштаб·scale

Timber truck superstructure metal kit in scale 1/14

Рус

Данное изделие является сборной металлической надстройкой рамы для моделей грузовиков в масштабе 1:14. Сортиментовоз состоит из подрамника, коников, и защитного переднего щита. Вся конструкция собирается на болтовых соединениях, и по завершению сборки представляет полностью готовое изделие пригодное для монтажа на раму грузовика, как производства нашей компании так и другого производителя. Допускается произвольное крепление любого навесного оборудования. Конструкция не ограничивает в использовании исключительно наших деталей и агрегатов. Длина изделия составляет 450мм, ширина 194мм, высота 190мм.

Конструкция изготовлена из стального листа толщиной 1мм методом лазерной резки и последующей гибки на специализированном оборудовании. Изделия промышленно подготовлены и окрашены специальной краской.

Внимание! Внимательно изучите настоящую инструкцию перед началом сборки. Если изделие будет собирать ребенок, то он должен находиться под контролем взрослого.

При сборке данного комплекта используются инструменты, включая отвертки и ножи. Следует проявлять придельную осторожность при работе с острыми предметами во избежание травм.

Комплект изделия содержит крайне мелкие детали такие как болты и гайки, которые могут попасть в дыхательные пути!

Не допускается собирать модель маленькими детьми. Хранить комплект в недоступном для детей месте. Рекомендуемый возраст с 14 лет.

На нашем сайте (www.lab-model.com) вы найдёте большое число навесного оборудования под различные марки грузовых автомобилей.

Компания оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию или цветовую гамму модели или комплектующих деталей, не влияющих на потребительские свойства изделия.

Срок службы не ограничен. Не подлежит обязательной сертификации. Произведено в России.

Изготовитель: ООО «Лаборатория Моделей»

Адрес: 199155, Россия, г. Санкт-Петербург, пр. Кима 6, оф. 10

Контактная информация: +7(981)981 3580, info@lab-model.com

Рекомендуемый инструмент / Tools recommended

Плоскогубцы с тонкими носами
Thin nose pliers



Канцелярский нож
Modeling knife



Пинцет с тонкими носами
Tweezers



Отвёртка шестигранная 1.5мм
Screwdriver (hexagonal)

1.5 mm



Гаечный ключ M2
Wrench M2



Пинцет с тонкими носами
Tweezers



Условные обозначения / Symbols



Результат сборки этапа
The result of the assembly phase



Повторить несколько раз. Или повторить на
противоположной детали
Repeat several times. Or repeat on the opposite detail



Альтернативный вариант сборки
Alternative attaching option

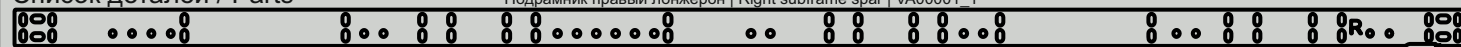


Особое внимание
Special attention

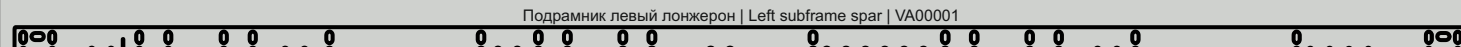


Использовать деталь из указанного пункта
Use part from the specified paragraph

Список деталей / Parts

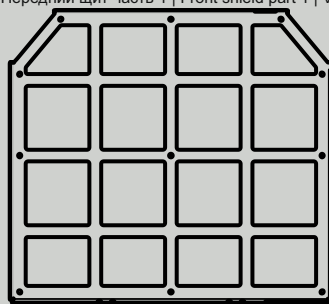


Подрамник правый лонжерон | Right subframe spar | VA00001_1



Подрамник левый лонжерон | Left subframe spar | VA00001

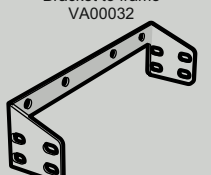
Передний щит часть 1 | Front shield part 1 | VA00035



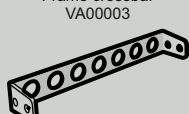
Ключ шестигранный 1.5
Screwdriver hex key 1.5



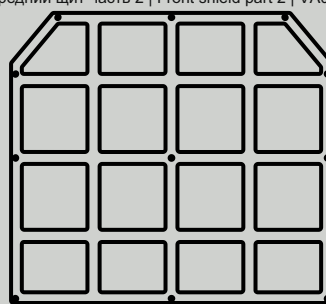
Кронштейн к раме
Bracket to frame



Поперечина рамы
Frame crossbar



Передний щит часть 2 | Front shield part 2 | VA00035_1



Удлинитель коника
Stake extender

VA00037

Держатель цепи
Chain holder

VA00038

Крепление подрамника
Subframe mount

VA00002

Соединитель коника
Stakes connector

VA00034

Коник
Stake

VA00033

Коник
Stake

VA00033

Поперечина коника | Crossbar | VA00031



Крепление щита | Shield connector | VA00036



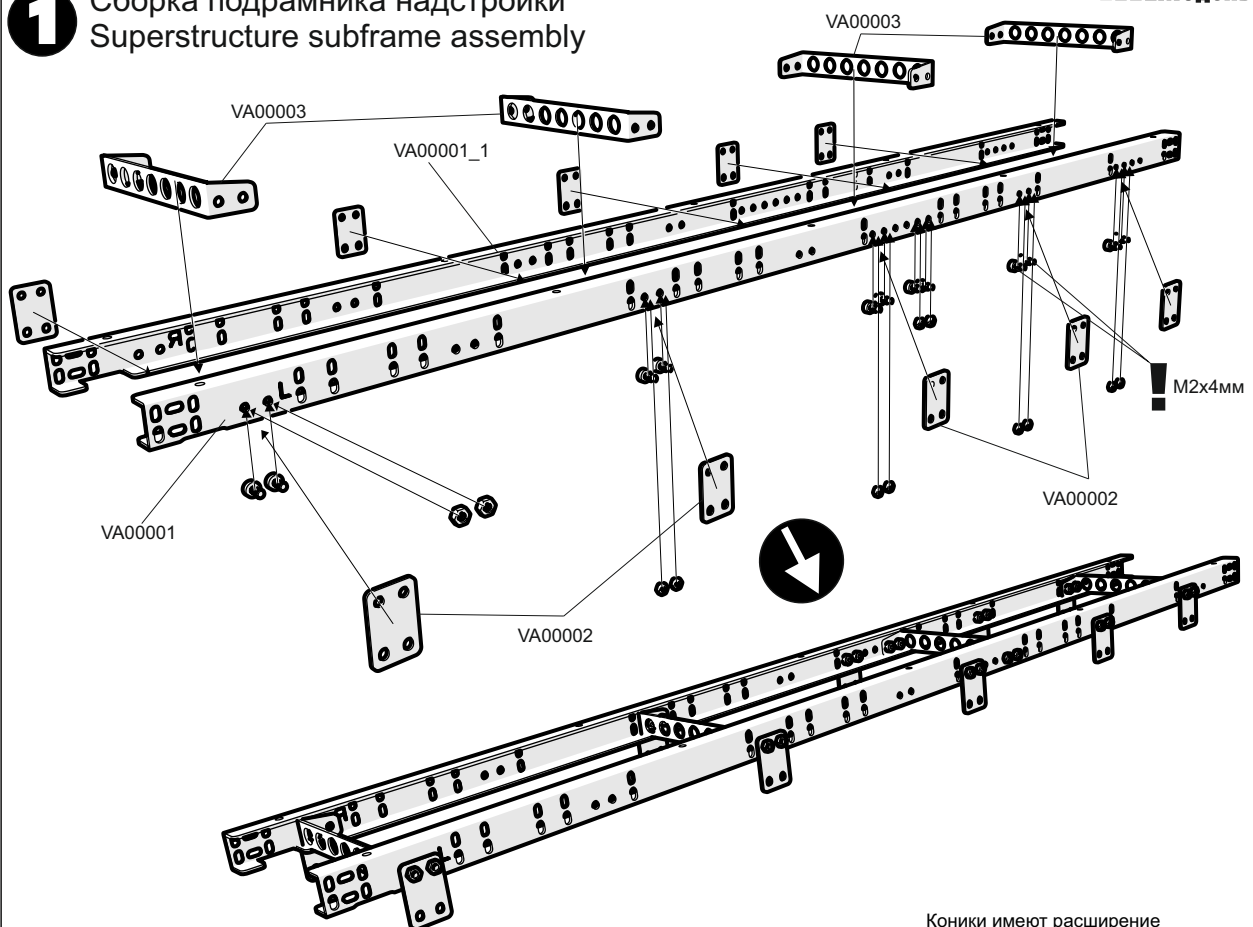
Спецификация деталей может быть изменена без предварительного уведомления.
Specifications are subject to change without notice.

1

1 Сборка подрамника надстройки
Superstructure subframe assembly

Болт M2x4мм	Screw	X4
Болт M2x6мм	Screw	X16
Гайка M2	Nut	X20

На все резьбовые соединения при сборке рекомендуется наносить фиксатор резьбы.
On all threaded connections during assembly is recommended to apply a thread lock.



2

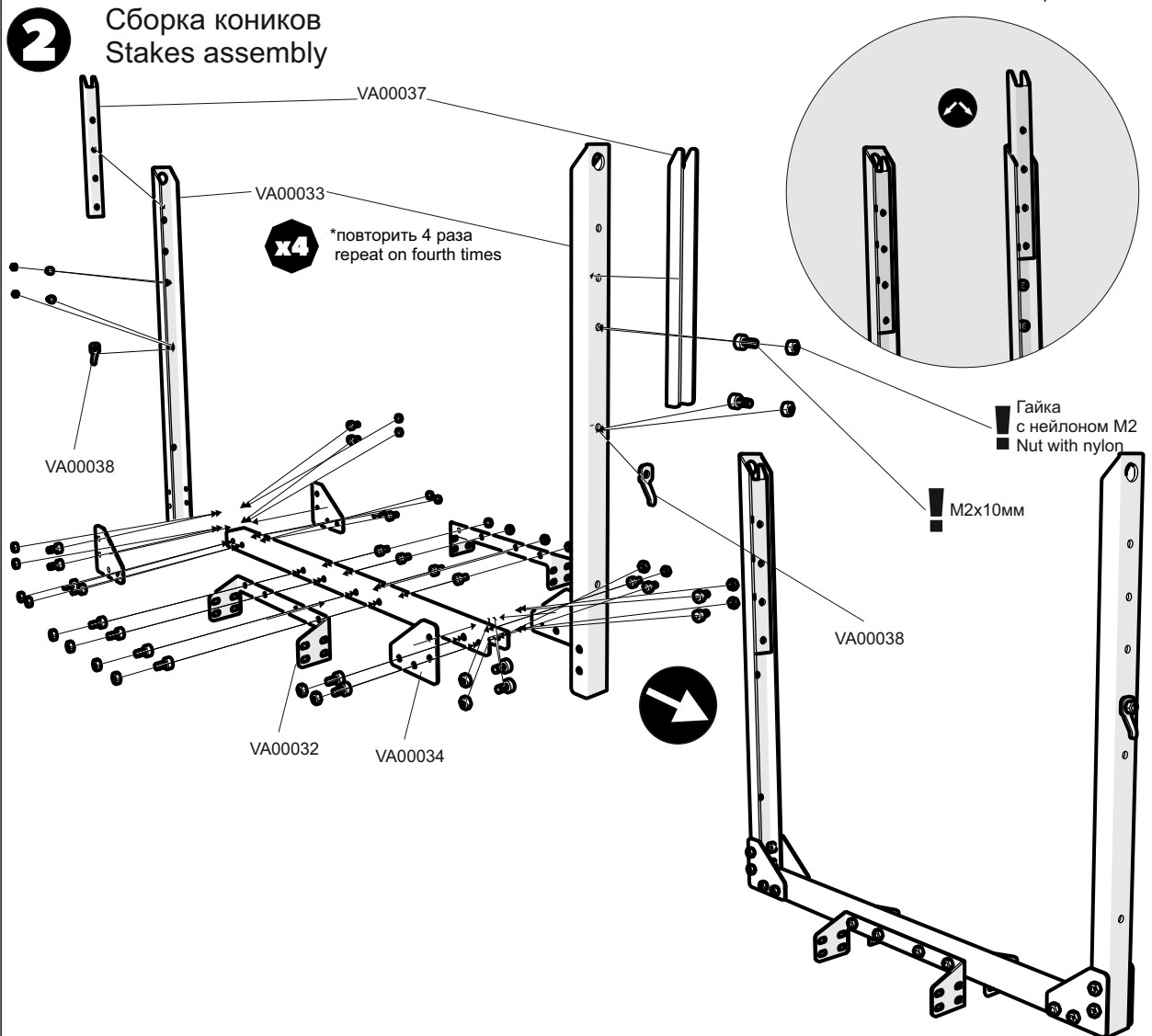
2 Сборка коников
Stakes assembly

Болт M2x4мм	Screw	X104
Болт M2x10мм	Screw	X8
Гайка M2	Nut	X104
Гайка с нейлоном M2	Nut with nylon	X8

*повторить 4 раза
repeat on fourth times

x4 *повторить 4 раза
repeat on fourth times

Коники имеют расширение
Stakes has an extension part

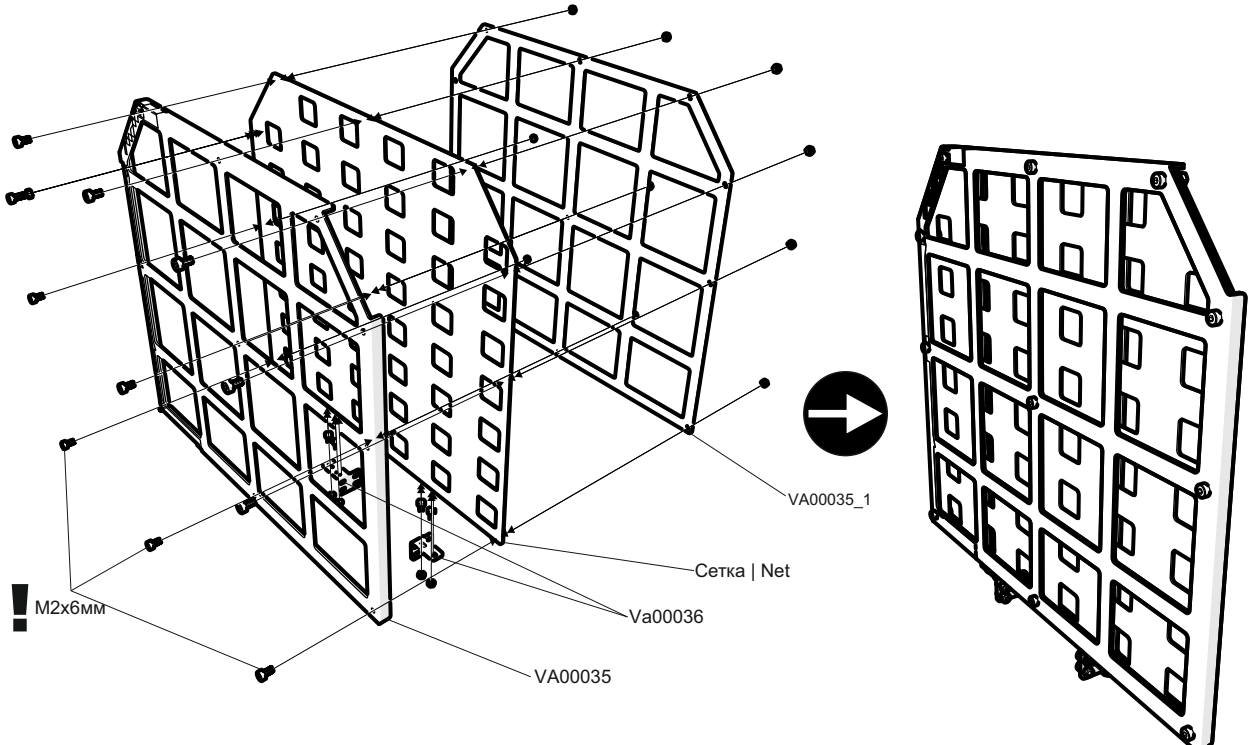


3

Болт M2x4ММ X4
ScrewБолт M2x6ММ X11
ScrewГайка M2
Nut

X15

3 Сборка переднего защитного щита Front protective shield assembling

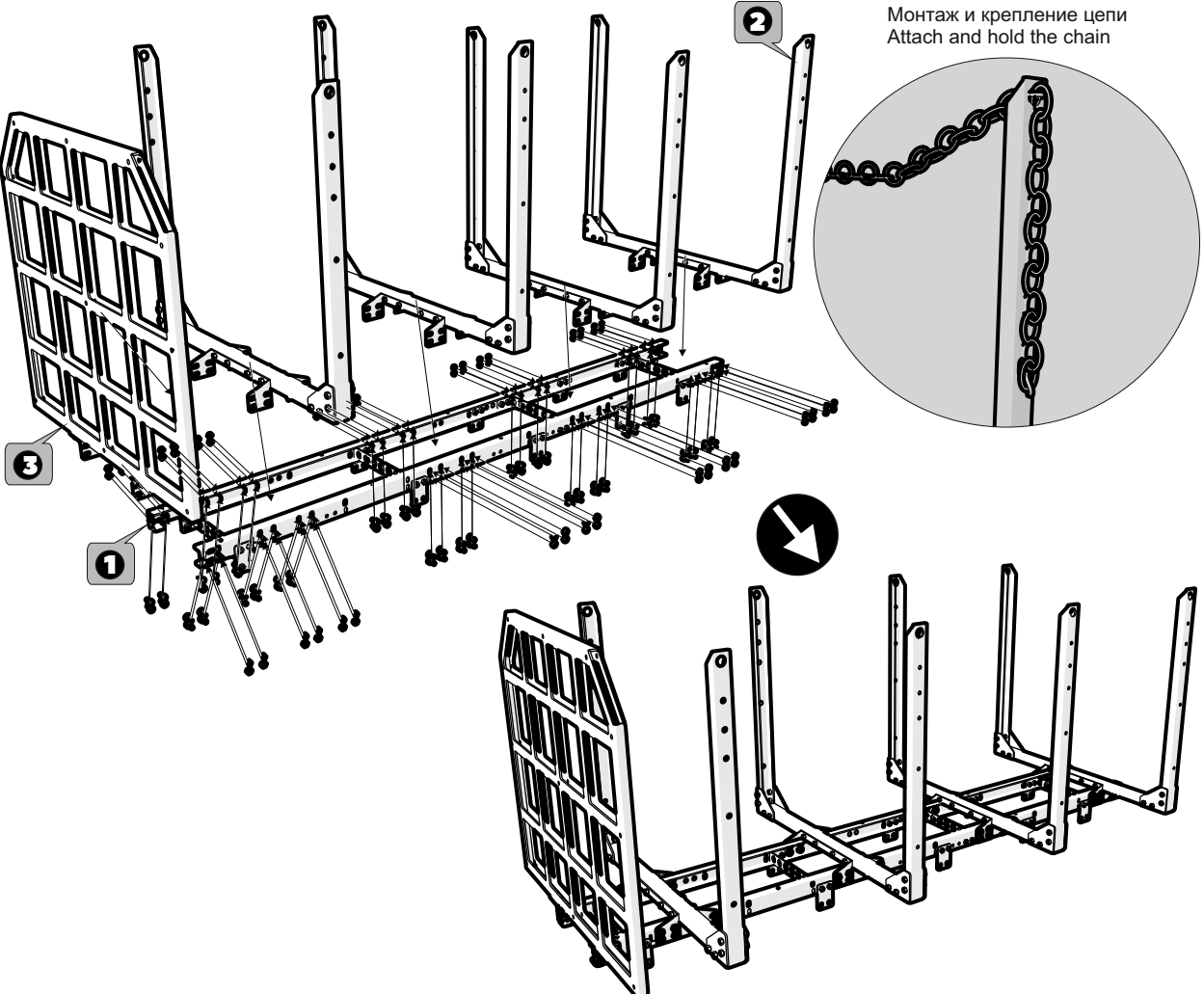


4

Болт M2x4ММ X72
ScrewГайка M2
Nut

X72

4 Основная сборка General assembly



В комплекте число болтов и гаек превышает необходимое количество. В качестве запасных. Extra screws and nuts are included. Use them as spares.

Габариты
Size

194ММ
190ММ
450ММ

Сортиментовоз готов к монтажу на раму с длиной под надстройку не менее 450мм.
The timber truck superstructure is ready for installation on a truck frame with a length least 450mm.



www.lab-model.com



info@lab-model.com



LaboratoryOfModels



labmodel



labmodel



LabModel

«Лаборатория Моделей». Все права и товарный знак защищены. 2019.

LabModel LLC 2019. All Rights Reserved.

Сортиментовоз. Сборная надстройка на раму