TowRus by Baltex mszobo-cyenhoe ycmpoúcmbo

Инструкция (паспорт) по установке фаркопа EXEED VX

Лист 1

Артикул: 289237

Допустимая полная масса прицепа, кг: 2455

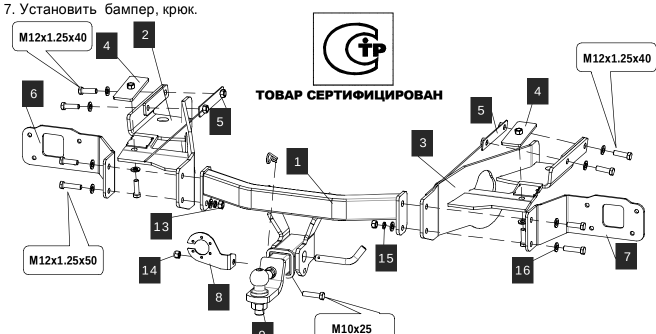
Год выпуска: 2021-

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 100

Вес нетто, кг: 30.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1. Демонтировать задний бампер, усилитель бампера, далее не используется.
- 2. Завести закладные поз. 4 и 5 в полости лонжеронов.
- 3. Установить кронштейны поз. 2, 3, уголки поз. 6, 7.
- 4. Установить штангу ТСУ поз. 1.
- 5. Выполнить обтяжку крепежа.
- 6. Подрезать кромку бампера по центру шириной 85 мм, на 40мм от края,см эскиз.



| Подрезка кромки бампера 85 | 1 | Штанга | |
|-------------------------------|---|------------------|-----|
| 2 | 1 | Кронштейн левый | 0 0 |
| 3 | 1 | Кронштейн правый | |

СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

| 4 | 2 | Закладная | 9 | 9198.12/030 |
|----|----|--------------------------------------|----------|------------------|
| 5 | 2 | Закладная | | 9198.12/040 |
| 6 | 1 | Уголок левый | | 9198.12/001 |
| 7 | 1 | Уголок правый | | 9198.12/001-01 |
| 8 | 1 | Подрозетник | | 9230.32/001 |
| 9 | 1 | Вставка с фиксацией | | KU-06 |
| 10 | 2 | Болт M12x1,25x50 | Ø | DIN 960 |
| 11 | 8 | Болт M12x1,25x40 | Ø | DIN 960 |
| 12 | 1 | В инт M 10 x 25 | 6 | DIN 912 |
| 13 | 2 | Гайка M12x1,25 | 6 | DIN 934 |
| 14 | 1 | Гайка М10 с/к | 6 | DIN 985 |
| 15 | 2 | Шайба 12г | | DIN 127 |
| 16 | 12 | Шайба 12 | | DIN 125 A |
| | | | | |

| Диаметр резьбы | M10x1.5 | M12x1.75 | М24 шара |
|----------------|---------|----------|----------|
| Момент затяжки | 47.0 Нм | 78.0 Нм | 560.0 Нм |

НАЗНАЧЕНИЕ:

Тягово-сцепное устройство (далее ТСУ) предназначено для шарнирной сцепки легкового автомобилей с буксировочным прицепом. Технические характеристики ТСУ соответствуют требованиям ГОСТ 28248-89, ОСТ 37.001.299-93, ТУ 4591-001-64264699-2012. ТСУ обеспечивает сцепку легкового автомобиля с прицепами различных марок.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ТО, ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ:

Не допускается буксировка прицепов со скоростью более 80 км/час.

Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре, подтяжке болтовых соединений, смазке сцепного шара любой консистентной смазкой непосредственно перед зацеплением прицепа.

Рекомендуется использовать прилагаемый колпачок для защиты сцепного шара без зацепленного прицепа.

Регламентные работы выполнять по единым регламентам автомобиля. Подтяжку болтовых соединений и проверку геометрии сцепного шара ТСУ проводить при техническом обслуживании автомобиля.

При установке и техническом обслуживании ТСУ необходимо соблюдать требования техники безопасности для соответствующих работ.

ВНИМАНИЕ!!!

Изделия с элементами из нержавеющей стали AISI 304 **ТРЕБУЮТ** регулярного ухода. Подробности на сайте **WWW.FARKOP.SU**

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

ООО "БАЛТЕКС" гарантирует безотказную работу ТСУ в течение 12 месяцев со дня продажи в торговой сети, при условии его эксплуатации в полном соответствии с настоящим руководством.

Предприятие не несет ответственности за безопасность и надежность работы ТСУ при внесении потребителем изменений в его конструкцию. Рассмотрение претензий к продукции производится при наличии отметки о продаже, заверенной штампом организации, продавшей ТСУ, и подписью продавца и при наличии заполненного свидетельства об установке с печатью и подписью установщика.

Инструкцию по установке ТСУ предприятия-изготовителя сохранять до окончания гарантийного срока.

| Штамп ОТК | Серийный № |
|-----------|------------|
|-----------|------------|

Комплектовщик Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ:

| ODVIALITIOOIDO | O III OFFICE | |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------|--|
| Продано | | |
| (наименование торговой организации, адрес) | | |
| • | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | |
| | | |
| Дата продажи | Подпись | |
| | | |
| | | |
| | — | |

Штамп организации, продавшей ТСУ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ:

| ТСУ | установг | лено на автомобиль |
|--------------------|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Модель | <u>,</u> | VIN |
| подтвер автомоб | эждаем, что точки крепле биля, а также процесс ус | нное транспортное средство ения установки ТСУ на кузове становки отвечают требованиям нной инструкции по монтажу. |
| М.П. | Дата установки | Подпись |
| | | |