TowRus by Baltex тягово-сцепное устройство

Инструкция (паспорт) по установке фаркопа Hyundai Palisade

Артикул: 109169

Допустимая полная масса прицепа, кг: 2250

Год выпуска: 2022 -

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 100

Лист 1

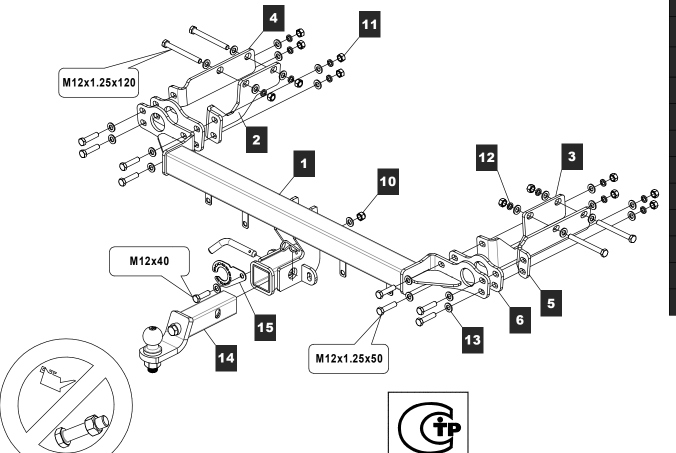
Вес нетто, кг: 23.9

## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1. Демонтировать бампер.
- 2. Демонтировать запасное колесо, глушитель с подвесов и пластиковый кожух.
- 3. Установить кронштейны поз. 2 поз.5 в штатные отверстия лонжеронов.
- 4. Установить штангу ТСУ поз.1 через проставки поз.6..
- 5. Выполнить обтяжку крепежа.

Запрещено наносить смазку на крепеж!

- 6. Установить на место запасное колесо, глушитель и пластиковый кожух.
- 7. Установить бампер, подрезав по месту нижнюю кромку.



ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН

## СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

		_	
1	Штанга		
1	Кронштейн левый	99	
1	Кронштейн правый		
1	Кронштейн левый		
1	Кронштейн правый		
2	Проставка		
1	Болт M12x40	A A	DIN 933
8	Болт М12х1,25х50	₩ DIN 960	
4	Болт М12х1,25х120	DIN 960	
12	Гайка M12x1.25	<b>O</b> DIN 934	
1	Гайка М12	<b>O</b> DIN 985	
8	Шайба 12г	© DIN 127	
2	Шайба 12	O DIN 125 A	
4	Вставка с фиксатором		KU-06
4	Подрозетник	9	2227.32/003
	1 1 1 1 2 1 8 4 12 1 8 2 4	1 Кронштейн левый 1 Кронштейн правый 1 Кронштейн певый 1 Кронштейн правый 2 Проставка 1 Болт М12х40 8 Болт М12х1,25х50 4 Болт М12х1,25х120 12 Гайка М12х1.25 1 Гайка М12 2 Шайба 12г 2 Шайба 12	1       Кронштейн левый         1       Кронштейн правый         1       Кронштейн правый         2       Проставка         1       Болт М12х40         8       Болт М12х1,25х50         4       Болт М12х1,25х120         12       Гайка М12х1.25         1       Гайка М12         2       Шайба 12г         2       Шайба 12         4       Вставка с фиксатором

M12x1.75 Диаметр резьбы M14x1.75 Момент затяжки 78.0 Нм 123.0 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:

OBVIALITATION OF THE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OFFICE OF				
Продано				
(на	(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