

Инструкция (паспорт) по установке фаркопа на а/м:

Geely Tugella

Лист 1

Артикул: 289231

Допустимая полная масса прицепа, кг: 1500

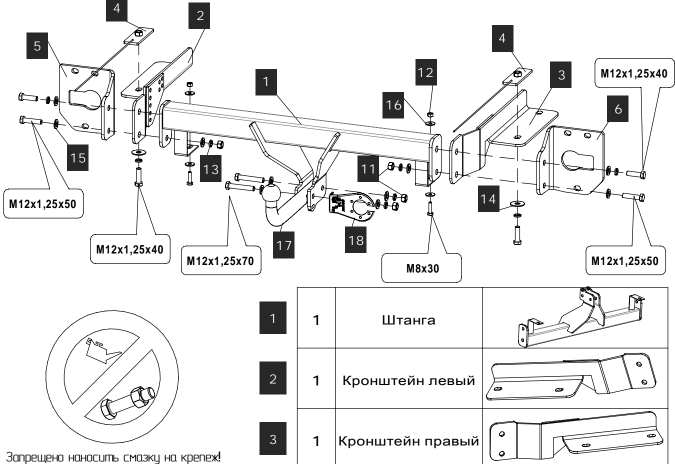
Год выпуска: 2020-

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 75

Вес нетто, кг: 25.4

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ:

- 1. Демонтировать задний бампер, усилитель бампера, далее не используется.
- 2. Завести закладные поз. 4 в полости лонжеронов.
- 3. Установить кронштейны поз. 2, 3, уголки поз. 5, 6.
- 4. Установить штангу ТСУ поз. 1.
- 5. Выполнить обтяжку крепежа.
- 6. Установить бампер, подрезка не требуется, теплозащиту подрезать по эскизу.
- 7. Установить крюк.
- 8. Подключить электрику.



	4	2	Закладная	FO	9231.12/030
	5	1	Уголок левый		9231.12/001
	6	1	Уголок правый		9231.12/001-01
	7	2	Болт M12x1,25x70	Ø O	DIN 960
	8	2	Болт M12x1,25x50	Ø	DIN 960
	9	4	Болт M12x1,25x40	W	DIN 960
	10	2	Болт М8х30	Ø.	DIN 933
`	11	4	Гайка M12x1,25	6	DIN 934
ر	12	2	Гайка М8	6	DIN 934
	13	8	Шайба 12г		DIN 127
	14	2	Шайба 12 увел		DIN 9021
	15	10	Шайба 12		DIN 125 A
	16	4	Шайба 8		DIN 125 A
	17	1	Крюк	£	Y-02/020
	18	1	Подрозетник	TAIC .	PZ-01



ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН

Диаметр резьбы	M8x1.25	M12x1.25
Момент затяжки	24.0 Нм	80.0 Нм



Инструкция (паспорт) по установке фаркопа на а/м:

Geely Tugella

Лист 2

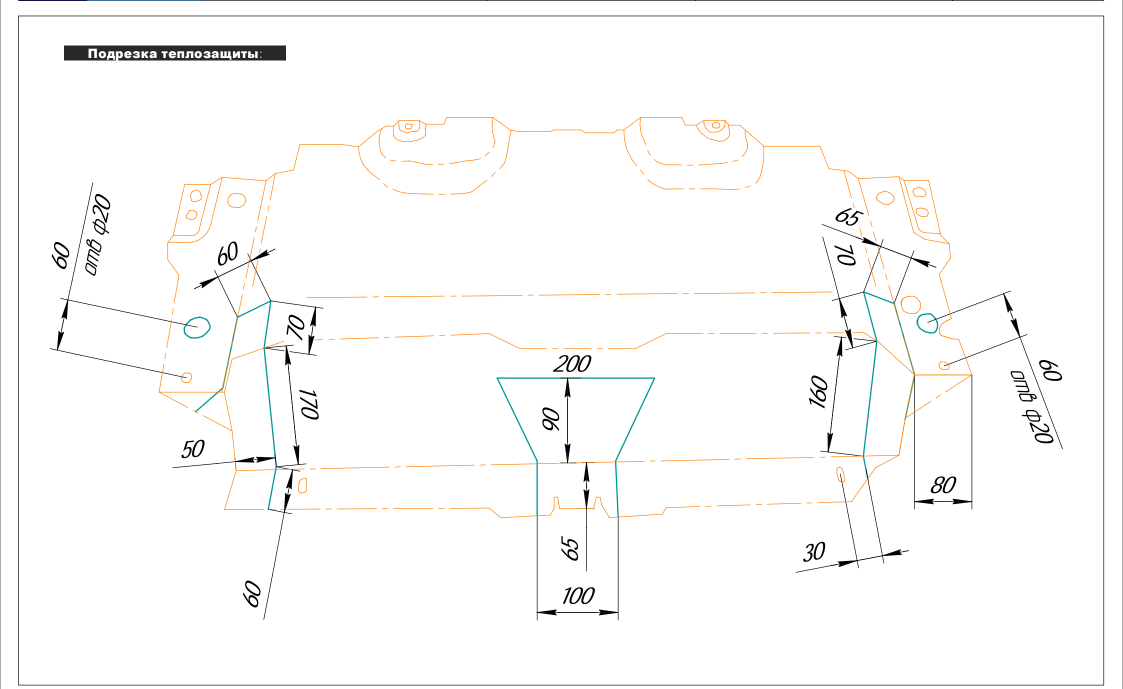
Артикул: 289231

Допустимая полная масса прицепа, кг: 1500

Год выпуска: 2020-

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 75

Вес нетто, кг: 25.4



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:

ODVIALITATION OF THE OFFICE.						
Продано						
(на	именование 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