

Инструкция по установке

Chery Tiggo 4

(2019-2023, 2024-)

Chery Tiggo 4 Pro

(2022-)

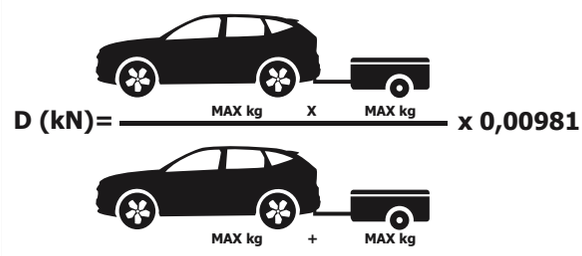
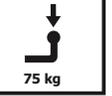
Tenet T4

(2025-)

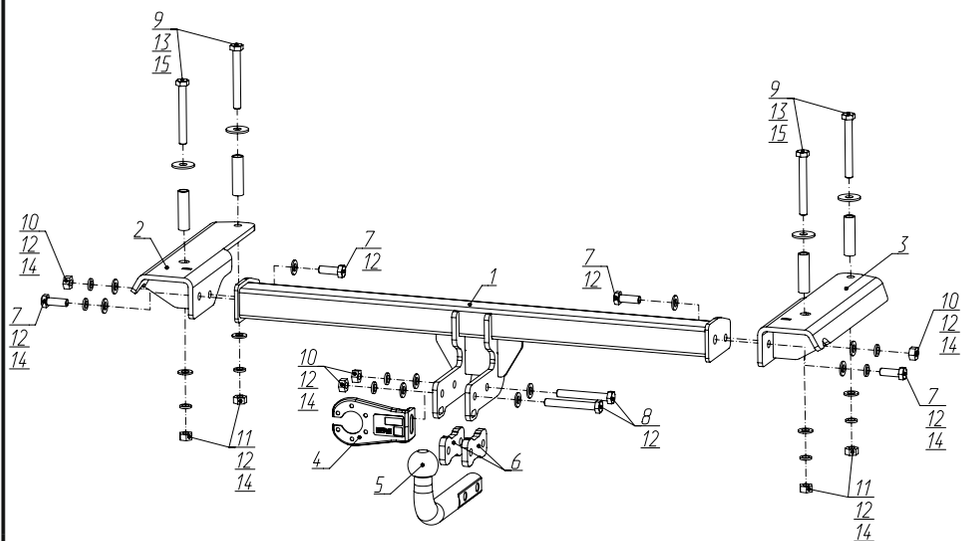
Арт.: F.0911.001



Тип шара - «А»

 $D \text{ (kN)} = \frac{\text{MAX kg} \times \text{MAX kg}}{} \times 0,00981$	 <p>1500 kg</p>	 <p>75 kg</p>	<p>D = 8 kN</p>
	<p>Chery Tiggo 4 (2019-2023, 2024-)</p> <p>Chery Tiggo 4 Pro (2022-)</p> <p>Tenet T4 (2022-)</p>	  	

1	x1	Балка	12	x14	Шайба 12
2	x1	Кронштейн левый	13	x4	Шайба 12 увел.
3	x1	Кронштейн правый	14	x10	Шайба 12 пружинная
4	x2	Кронштейн под розетку	15	x4	Втулка
5	x1	Крюк			
6	x2	Проставки			
7	x4	Болт М12х1,25х35			
8	x2	Болт М12х1,25х90			
9	x4	Болт М12х100			
10	x4	Гайка М12х1,25			
11	x4	Гайка М12			



УСТАНОВКА

- 1.** Демонтировать обшивку багажника.
- 2.** Через отверстие в лонжероне (второе от задней панели) просверлить пол багажника сверлом диаметром 12,5 мм. Со стороны багажника рассверлить это отверстие до диаметра 20 мм. С другой стороны аналогично.
- 3.** Установить в рассверленные отверстия болты М12х100 (9) с шайбами 12 увеличенными (13) и втулками (15).
- 4.** Установить правый и левый кронштейн (3 и 2) с помощью гаек М12 (11), шайб 12 (12) и шайб 12 пружинных (14).
- 5.** Выставить кронштейны параллельно лонжеронам. Просверлить через дальние отверстия кронштейнов пол багажника сверлом диаметром 12,5 мм.
- 6.** Установить болты М12х100 (9) и шайбы 12 увел. (13) в дальние отверстия с двух сторон.
- 7.** Отодвинуть не закрепленную часть кронштейна и установить снизу втулки (15) в дальние отверстия.
- 8.** Закрепить правый и левый кронштейн (3 и 2) с помощью гаек М12 (11), шайб 12 (12) и шайб 12 пружинные (14).
- 9.** К установленным кронштейнам закрепить балку (1) с помощью болтов М12х1,25х35 (7), шайб 12 (12), шайб 12 пружинных (14) и гаек М12х1,25 (10).
- 10.** Затянуть все резьбовые соединения - сначала балку с кронштейнами, после кронштейны с лонжеронами. Моменты затяжки: М12= 81Нм.
- 11.** Установить кронштейн под розетку (4) и крюк (5) с помощью болтов М12х1,25х90 (8), шайб 12 (12), шайб 12 пружинных (14) и гаек М12х1,25 (10).
- 12.** Затянуть все резьбовые соединения. Моменты затяжки: М12=81Нм.
- 13.** Установить обшивку багажника.

Ссылка на подробную инструкцию

