

Комплект выноса радиатора CF-moto X8

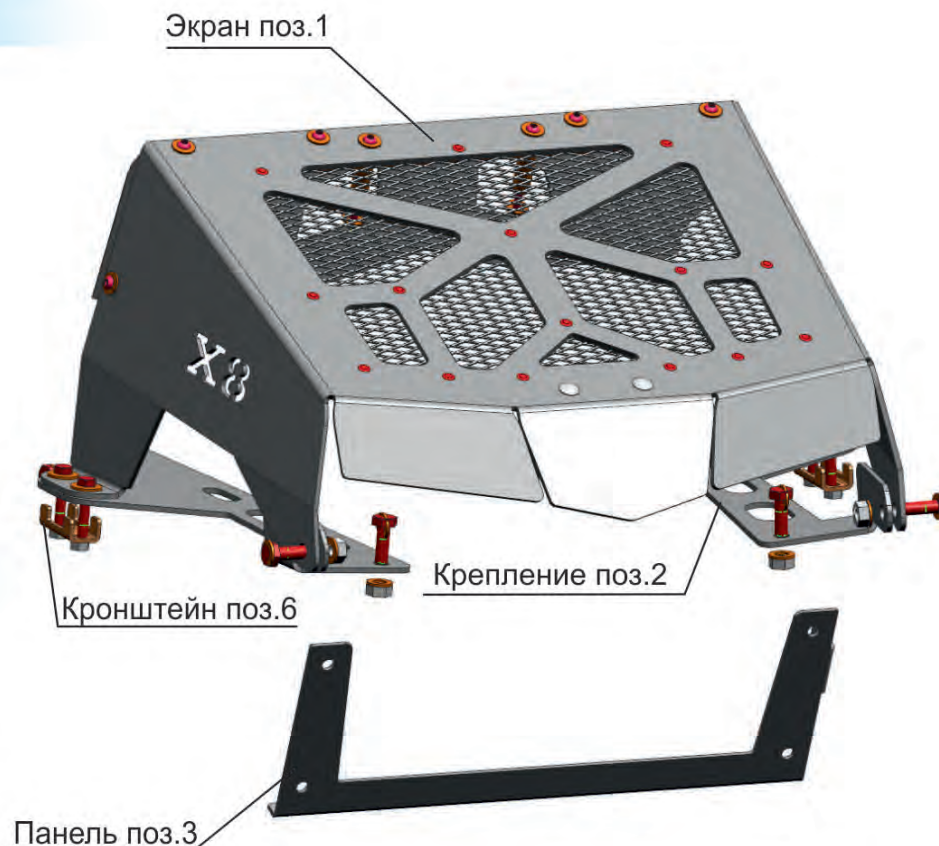
Артикул: 444.6835.1

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Экран.....	1 шт.	13. Гайка М6.....	9 шт.
2. Крепление.....	2 шт.	14. Гайка М8.....	6 шт.
3. Панель.....	1 шт.	15. Гайка М10.....	6 шт.
4. Стенка задняя.....	1 шт.	16. Шайба 6.....	11 шт.
5. Втулка.....	2 шт.	17. Шайба 8.....	16 шт.
6. Кронштейн.....	2 шт.	18. Шайба 10.....	12 шт.
7. Болт М6х25.....	1 шт.	19. Шланг d20.....	1 м
8. Болт М8х25.....	6 шт.	20. Шланг d7.5.....	1 шт.
9. Болт М8х50.....	4 шт.	21. Патрубок d20.....	1 шт.
10. Болт М10х30.....	6 шт.	22. Угольник d20х20.....	3 шт.
11. Винт М6х16.....	6 шт.	23. Хомут червячный d30...	8 шт.
12. Винт М6х80.....	2 шт.	24. Хомут червячный d12...	2 шт.

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

1. Установить крепления поз. 2 на багажник квадроцикла, закрепить болтами М10 поз. 10, гайками поз. 15, через шайбы поз. 18.
2. Установить радиатор на внутреннюю часть экрана поз. 1, закрепить винтами поз. 12, через втулки поз. 5, гайками поз. 13, через шайбы поз. 16. Установить стенку заднюю поз. 4 на экран, закрепить винтами поз. 11, гайками поз. 13, через шайбы поз. 16.
3. Закрепить экран с установленным радиатором на крепления поз. 2, болтами М10 поз. 10, гайками поз. 11, через шайбы поз. 18.
4. Установить патрубок поз. 21 в нижнюю часть радиатора, соединив с помощью шланга поз. 19, угольников поз. 22 с отсоединенным патрубком системы охлаждения, шланг поз. 19 отрезать по месту. Протянуть шланг поз. 19 от радиатора до отсоединенного патрубка, соединить с помощью угольника поз. 22. Все соединения закрепить хомутами поз. 23. Протянуть шланг поз. 20 от радиатора до расширительного бачка квадроцикла, закрепить хомутами поз. 24.
5. Заднюю часть экрана закрепить болтами М8 поз.9, кронштейнами поз. 6 к багажнику квадроцикла.
6. Установить панель поз. 3 вместо стоящего водяного радиатора, закрепить на него масляный радиатор болтами М8 поз. 8, гайками поз. 14, через шайбы поз. 17. Трубку масляного радиатора закрепить к панели болтом М6 поз.7 через шайбу поз. 16, гайкой поз. 13



НЕОБХОДИМЫЙ ИНСТРУМЕНТ



МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ

