

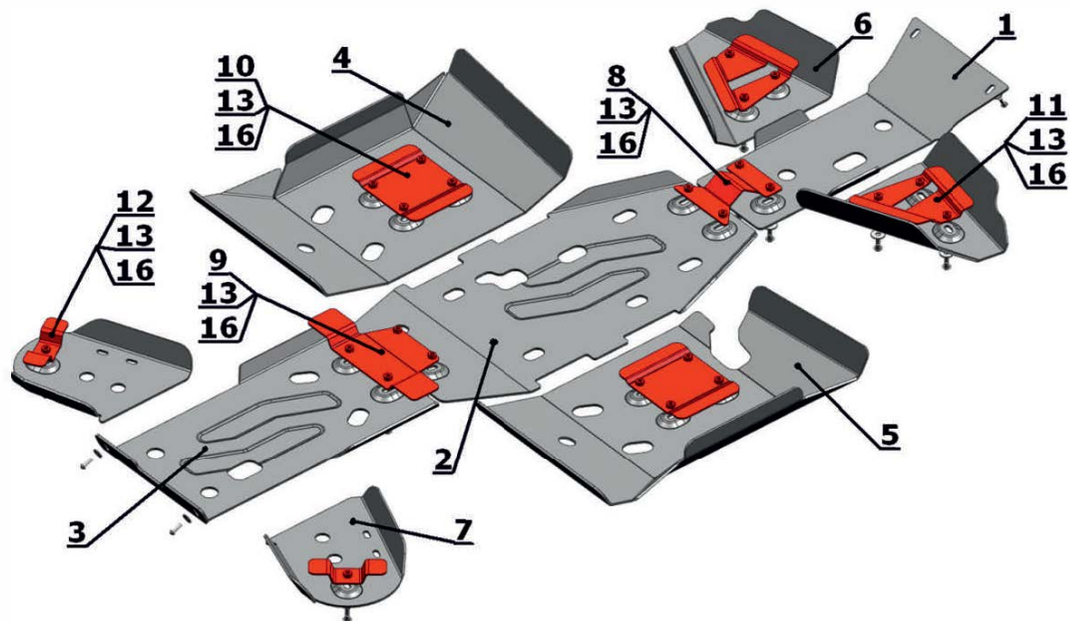
Stels / 700 H, 500 H, 450 H

Артикул: 444.6706.2
Марка: Stels
Модель: 700 H, 500 H, 450 H
Год выпуска: 2010-2011
Материал: Al - 4 мм



КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Экран 1.....	1 шт.	16. Винт M6x20.....	4 шт.
2. Экран 2.....	1 шт.	17. Винт M6x16.....	4 шт.
3. Экран 3.....	1 шт.	18. Шайба 8.....	24 шт.
4. Порог.....	1 шт.	19. Шайба 6.....	8 шт.
5. Порог.....	1 шт.		
6. Защита передних рычагов.....	2 шт.		
7. Защита задних рычагов.....	2 шт.		
8. Кронштейн.....	1 шт.		
9. Кронштейн.....	1 шт.		
10. Кронштейн.....	2 шт.		
11. Кронштейн.....	2 шт.		
12. Кронштейн.....	2 шт.		
16. Винт M8x25.....	24 шт.		



ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

1 - Установить квадроцикл на бок. Снять пластиковую защиту.

2 - Установить на поперечную балку рамы квадроцикла кронштейн поз. 8. Винтами поз. 14 и шайбами поз. 17 закрепить переднюю часть защиты поз. 1 к штатным резьбовым отверстиям рамы квадроцикла. Винтами поз. 13 и шайбами поз. 16 закрепить к установленному кронштейну поз. 8 заднюю часть защиты поз. 1.

3 - Винтами поз. 13 и шайбами поз. 16 закрепить переднюю часть защиты поз. 2 к установленному кронштейну поз. 8. Установить кронштейн поз. 9 на раму квадроцикла. Винтами поз. 13 и шайбами поз. 16 закрепить к установленному кронштейну поз. 9 заднюю часть защиты поз. 2.

4 - Винтами поз. 13 и шайбам поз. 16 закрепить переднюю часть защиты поз. 3. Винтами поз. 14 и шайбами поз. 17 закрепить заднюю часть защиты поз. 3 к штатным резьбовым отверстиям рамы квадроцикла.

5 - Установить кронштейн поз. 10 на раму порога. Винтами поз. 13 и шайбами поз. 16 закрепить защиту порога поз.4, поз. 5 к установленным кронштейнам поз. 10.

6 - Установить кронштейны поз. 11 на передние рычаги квадроцикла. Винтами поз. 13 и шайбами поз. 16 закрепить защиту передних рычагов поз. 6 к установленным кронштейнам.

7 - Установить кронштейн поз. 12 на задний рычаг. Винтами поз. 13 и шайбами поз. 16 закрепить верхнюю часть защиты заднего рычага к установленному кронштейну. Винтами поз. 15 и шайбами поз. 17 закрепить переднюю часть защиты заднего рычага к штатным резьбовым отверстиям заднего рычага.

8 - Затянуть все резьбовые соединения.