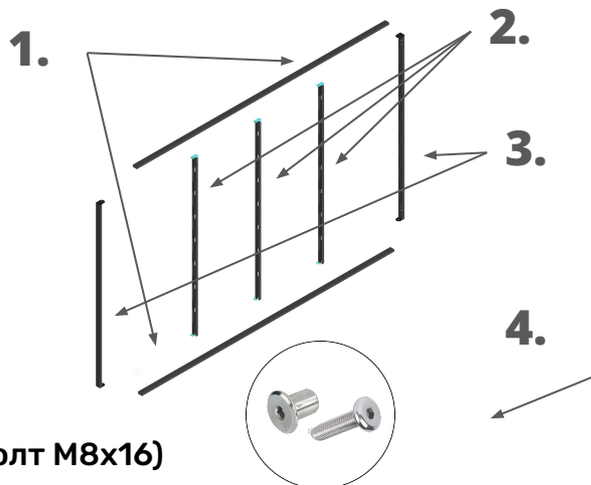


Инструкция

Комплектация

1. Верхний и нижний профиль
2. Поддерживающие профили
3. Боковые\закрывающие профили
4. Соединительные элементы (Гайка эриксона, болт М8х16)



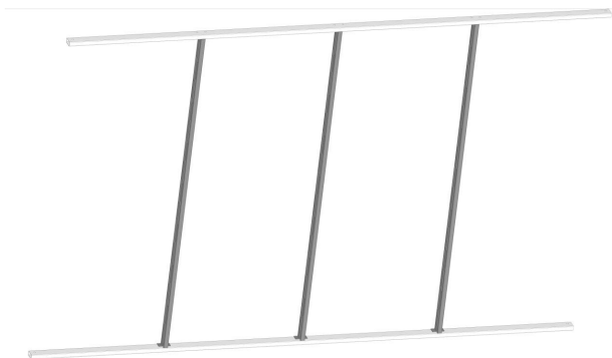
Будьте осторожны при сборке, во избежания повреждения красочного покрытия, подготовьте место для сборки. Уложите под профили подложку (картон, плотная пленка, листы фанеры и т.д.).

1.



Расположите поддерживающие профили

2.

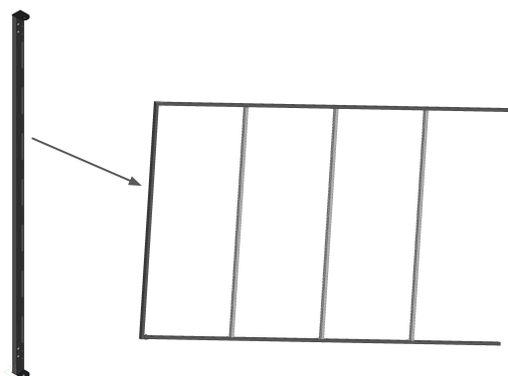


Подставьте верхний и нижние профили

3.

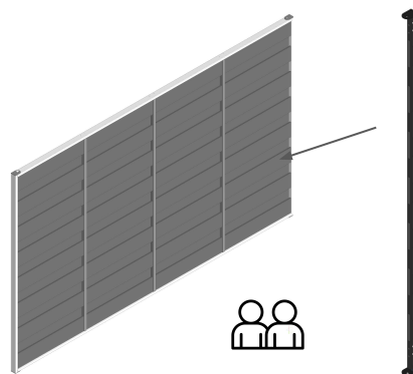
Поочередно прикрутите поддерживающие профили
Внимание! Не затягивайте болты до полной сборки секции

4.



Закрутите 1 боковой профиль **Внимание!** Боковые профили зеркально отличаются друг от друга. Внизу каждого профиля вырезана стрелка указывающая его расположение.

5.



В полученный каркас поочередно вставьте доску. Данную процедуру выполняют два человека. Закройте каркас оставшимся боковым профилем.

6.

Затяните все болтовые соединения.

Подрезка секции до нужного размера.

Для более эстетичного вида забора, мы рекомендуем подрезать секции равномерно с двух сторон.

Внимание! Подрезка секции осуществляется только на верхнем и нижнем профилях.

- Определите длину будущей секции (от края 1-й стенки до края 2-й).
- Рассчитать длину подрезки. **Пример:** необходима длина секции в 1700мм. Верхний и нижний профиль подрезаются до размера 1650мм., т.к. будут еще подставлены боковые стенки, общей толщиной 50мм.
- Подрежьте нижний и верхний профиля, равномерно с двух сторон
- Проверьте общую длину секции, соберите каркас не скрепляя (подставьте боковые стенки)
- Отметьте будущие отверстия для болтового соединения, подставив боковые стенки к уже подобранному верхнему и нижнему профилям.
- Для сверления отверстий используйте сверло по металлу диаметром 8мм.
- Сборка каркаса по инструкции.

ВАЖНО! Длина досок под заборную систему Ecoloft должна быть на 10мм. меньше чем длина готовой секции.

Установка столбов

Столбы монтируются т.о. чтобы выдерживать нагрузку от секций.

- Бетонирование столбов (погружение не меньше чем на 1м.)
 - Установка на ленточный фундамент

Внимание! Необходимо соблюдать все технологические особенности каждого из способов.

Установка секций на столбы

Собранные секции монтируются на заранее установленные столбы. В раме секции и в комплекте столбе имеются отверстия для крепления.

Установку на столбы проводят 2 человека.

1. Подставьте секцию в нужный проем
2. Приподнимите секцию до совпадения отверстий (в раме секции и в столбе)
 - а. для удобства, подложите под секцию опору нужной высоты.
3. Вставьте болт М10х130 в отверстия рамы и столба. **Не затягивайте**
4. Зафиксируйте секцию на 4 болта
5. С противоположной стороны столба навести секцию номер два
6. Затяните гайк на болтах М10х130, т.о. чтобы зафиксировать секции с двух сторон столба

Установка секций на имеющиеся столбы

Рекомендации:

- На столбах установлены металлические фланцы толщиной от 3мм.. Секция приваривается к фланцам на прямую. Место сварки подкрашивается в ручну.
- Установка через анкера подходит в том случае если столбы изготовлены из камня, кирпича, бетона и т.д. Анкер необходимо использовать диаметром не более 10мм. Крепление секции происходит через стандартное отверстие в раме