

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ комплекта жалюзи "КАВКАЗ" для ворот



Без видимого крепления
(монолитный внешний вид)

КОМПЛЕКТАЦИЯ



Комплект состоит из 2-х конструкций. Комплектация одной конструкции:

1. Спаренный отлив 42x2000 мм – 28 шт
2. Стойка для наполнения Кавказ 80x1780 мм левая – 1 шт
3. Стойка для наполнения Кавказ 80x1780 мм правая – 1 шт
4. Вставка для забора Кавказ 80 мм – 56 шт
5. Парпет для наполнения 80x2010 мм – 1 шт
6. Саморезы кровельные 4,8x19 мм – 9 шт

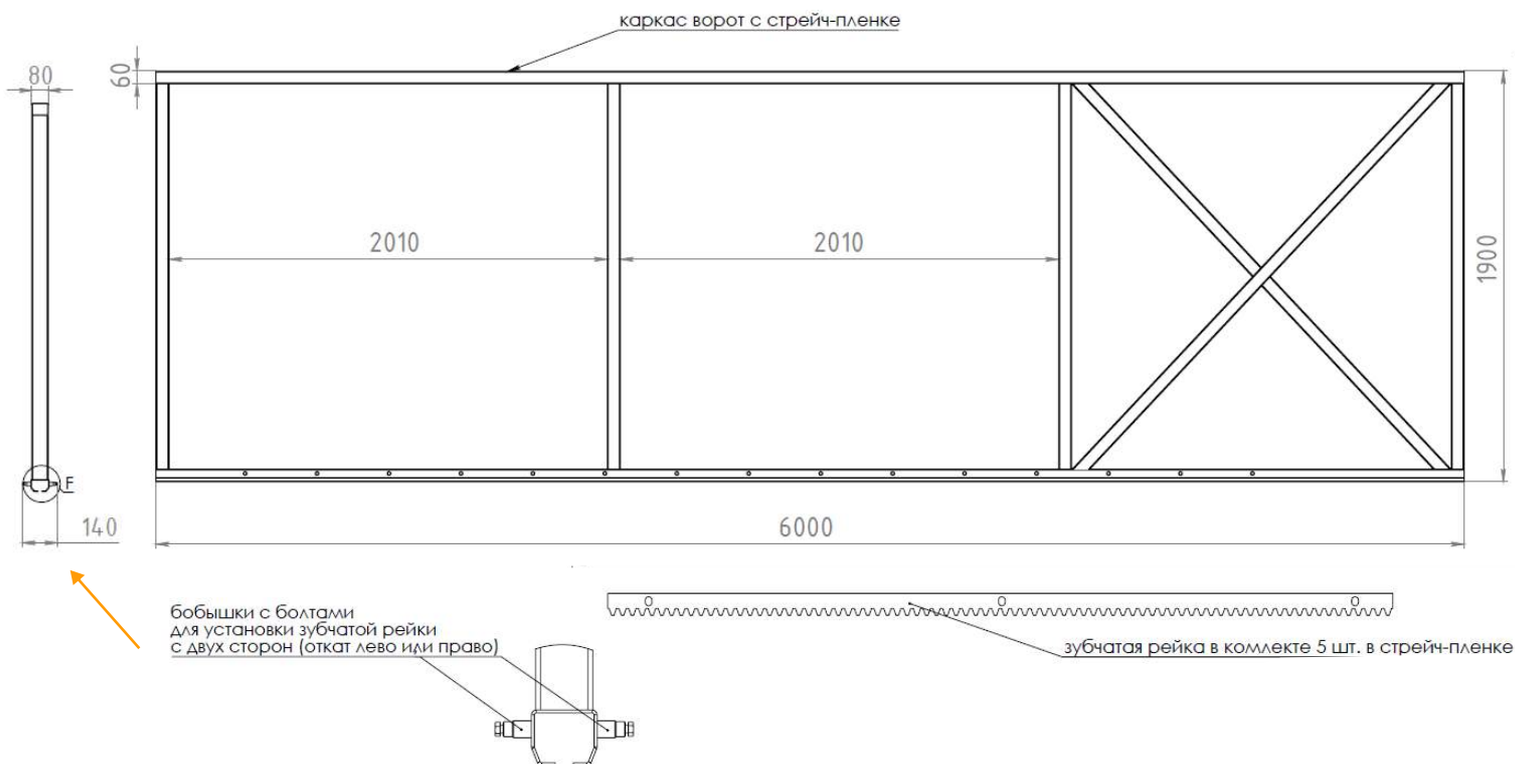
ВЕС: 86,2 кг

ТИП: горизонтальная, двусторонняя

Полный состав ограждения Кавказ в готовых габаритах:

- Ворота, рабочий размер 2000x4000 мм.
- Калитка, размер 2000x1000 мм.
- Секция ограждения, размер 2000x2500 мм.

Типовой пример рамы ворот (проемы должны быть свободными без лаг и укосин):



ОПИСАНИЕ

Комплект жалюзи для ворот представляет собой две одинаковые сборные конструкции, предназначенные для установки в замкнутые проемы рамы откатных ворот. Рама изготавливается из профильной трубы 80х60 мм (рекомендовано) имеет габариты 1900х6000 мм с двумя проемами размером 1780х2010 мм.

Возможна установка в меньший проем при изменении размера планок с использованием ножниц по металлу.

Благодаря использованию жалюзи в форме конька, ограждение не просматривается при любом угле просмотра, но проветривается, благодаря чему предотвращается скопление сырости на теневой стороне.

Конструкция включает в себя вставки и стойки, которые позволяют легко и быстро смонтировать жалюзи ворот без видимого крепления, что придаёт всему забору эстетичный вид.

НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ:

- рулетка
- карандаш
- саморезы
- строительный уровень
- шуруповёрт
- заклёпочник
- ножницы по металлу

МОНТАЖ

Перед началом монтажа поверхностная защитная пленка должна быть удалена.

Сборка осуществляется на заранее установленную раму откатных ворот.

1. Установить стойку для наполнения Кавказ 80x1780 мм левая и зеркально стойку для наполнения Кавказ 80x1780 мм правая, зафиксировать саморезами (по 3 шт). (Рис.1)



2. Паранет для наполнения 80x2010 мм установить над стойками, зафиксировать саморезами к верхнему профилю проема. (Рис.2)



3. Внизу установить спаренный отлив 42x2490 мм (приложить усилие для его распорки по посадочному месту) через верх стоек. (Рис.3)



4. Подготовить вставки. Осуществить сгибы под прямым углом по линии перфорации. Установить внутри стоек поверх спаренных отливов с двух сторон. (Рис.4)



5. Установить следующий спаренный отлив 42x2490 мм (приложить усилие для его распорки по посадочному месту) через верх стоек. Таким же способом осуществить сборку конструкции. Загнуть по линии перфорации паранет для наполнения 80x2010 мм. (Рис.5)