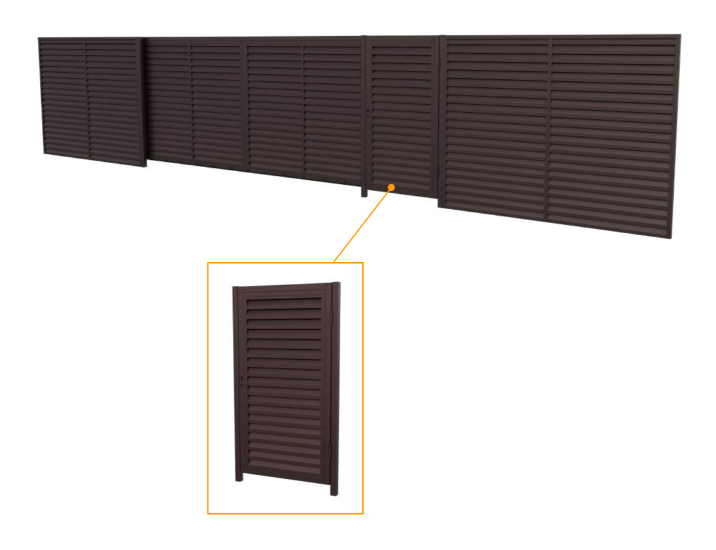
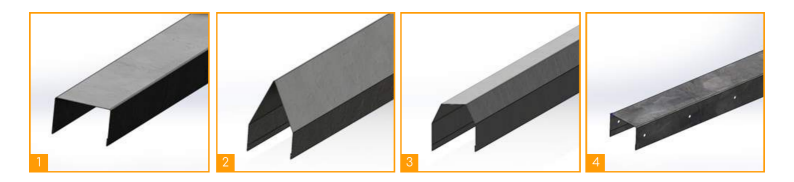


РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ комплекта жалюзи "ВЕРШИНА" для калитки



КОМПЛЕКТАЦИЯ



- 1. Планка закрывающая 63х40х880 мм 1 шт
- 2. Планка Ламель конек 870 мм 18 шт
- 3. Планка Ламель усеченная конек 870 мм 1 шт
- 4. Стойка боковая 60x40x1775 мм 2 шт
- 5. Заклепка вытяжная 4,8х8 мм 80 шт (используются для крепления ламелей и планки закрывающей)
- 6. Саморезы кровельные 4,8х19 мм 8 шт

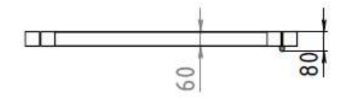
ВЕС: 14,8 кг

ТИП: горизонтальная, двусторонняя

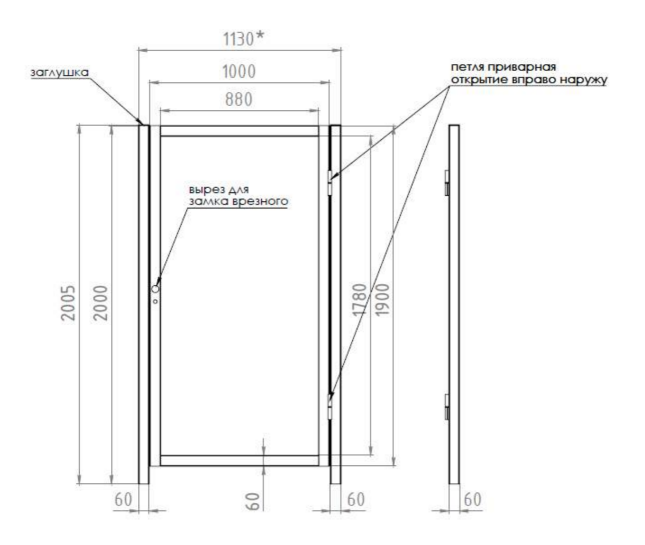
Полный состав ограждения Вершина:

- Ворота, рабочий размер 2000х4000 мм.
- Калитка, размер 2000х1000 мм.
- Секция ограждения, размер 2000х2500 мм.

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



1 _____ metallik.ru



ОПИСАНИЕ

Комплект жалюзи для калитки представляет собой сборную конструкцию, предназначенную для установки в замкнутый проем рамы калитки. Рама калитки изготавливается из профильной трубы 60х60 мм (рекомендовано) имеет габариты 1900х1000 мм с проемом для заполнения.

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.

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 калитки.

- 1. Планку закрывающую 63х40х880 мм распределить равномерно и прикрепить на 2 самореза к профилю верхней части проема. (Puc.1)
- 2. Установить стойки боковые 60х40х1775 мм (сторона с расстоянием 18 мм до отверстия вниз). Закрепить 3 саморезами. (Puc.2)
- 3. Планку Ламель конек 870 мм поместить внутрь стоек, закрепить заклепками вытяжными 4,8х8 мм. (Puc.3)
- 4. С шагом 90 мм установить и закрепить следующие 14 планок Ламели конек 870 мм (для упрощения сборки рекомендуется провести разметку центра отверстия линией, на уровне 18 мм от низа ламели). (Рис.4)
- 5. Сверху поместить внутрь стоек 3 планки Ламель конек 870 мм без фиксации.

На планке Ламель усеченная конек 870 мм провести разметку центра отверстия линией на уровне 18 мм от низа ламели. Установить её в верхней части конструкции по имеющимся отверстиям. Закрепить оставшиеся ламели. (Puc.5)











3 _____ metallik.ru