



Полный комплект документации на сайте rusgate.pro

БЫСТРЫЙ СТАРТ

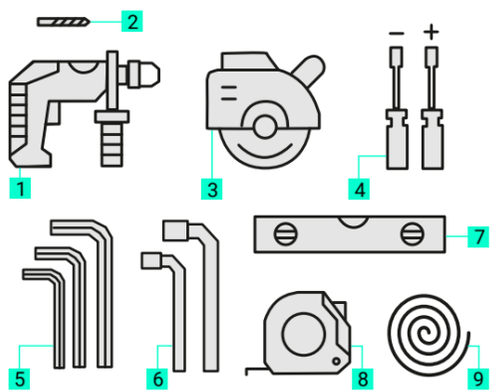
Турникеты серии PREMIER P3-NO

3

Подготовить инструмент и комплектующие для монтажа.

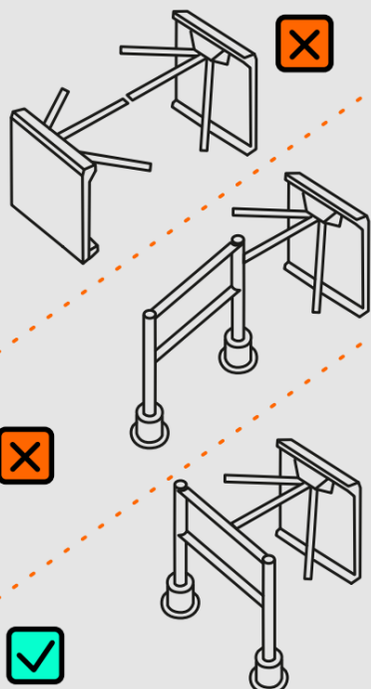
Раздел 7 Руководство по эксплуатации с сайта www.rusgate.pro

- 1 Электроперфоратор мощностью 1,2-1,5 кВт
- 2 Сверло для перфоратора Ø16 мм (анкеры M12)
- 3 Штроборез для выполнения кабельного канала
- 4 Отвертки: шлицевая 0,5x3 мм, крестовая PH0 и крестовая PH2
- 5 Ключи шестигранные: 2,5; 3; 4; 6; 7
- 6 Ключи торцевые гаечные: S18 (S19); S10
- 7 Уровень
- 8 Рулетка 2 м
- 9 Жесткая проволока 1,5 м



Подготовить место для монтажа. Выполнить разметку основания и проложить проводку.

Раздел 7 Руководство по эксплуатации с сайта www.rusgate.pro

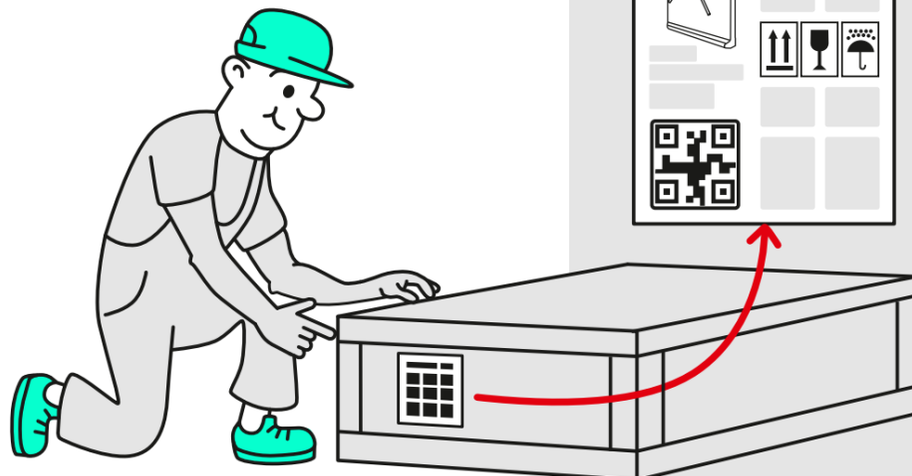


1

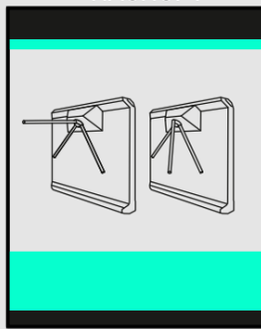
Проверить модель турникета (этикетка наклеена на коробке).

Проверить характеристики подключения и выбранное для подключения силовое оборудование: сила тока, мощность, питающее напряжение.

Раздел 3 Паспорт из коробки с турникетом или с сайта www.rusgate.pro



ПАСПОРТ



ЭТИКЕТКА



2

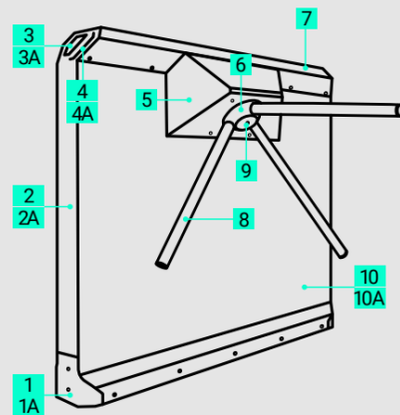
Проверить климатические условия эксплуатации.

Разделы 1, 3, 5 Паспорт из коробки с турникетом или с сайта www.rusgate.pro

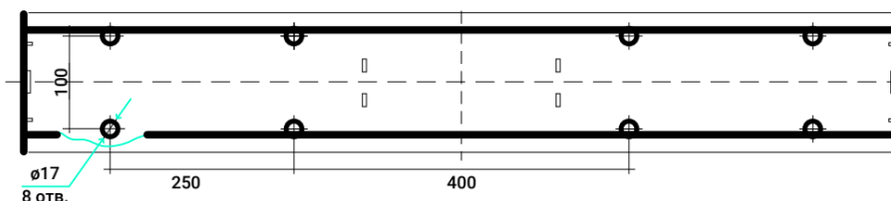


- Рабочая температура
От +1°C до +40°C
- Рабочая влажность
Не выше 80%
- Класс защиты/
Место установки
IP41/помещение

4



- 1. Крышка торцевая
- 2. Накладка торцевая
- 3. Считыватели карт
- 4. Индикация прохода
- 5. Крышка лицевая
- 6. Механизм турникета
- 7. Верхний кожух
- 8. Планка преграждающая, с функцией механической антипаники
- 9. Крышка планшайбы механизма
- 10. Кожух передний и кожух задний



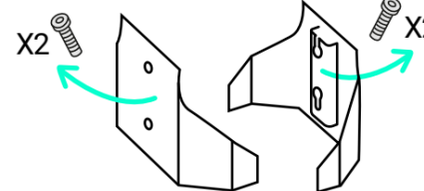
1. Просверлить отверстия в основании по выполненной разметке (8 шт.). Вставьте гильзы анкеров в выполненные отверстия так, чтобы они не выступали над поверхностью пола.

2. Демонтируйте крышку лицевую п.5, выкрутив четыре винта.

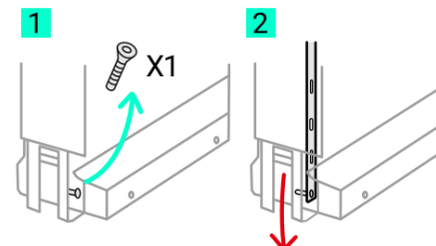


5

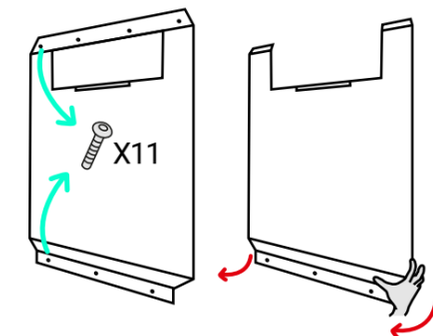
3. Демонтируйте крышки торцевые (левую и правую) п. 1 и 1А, попеременно выкручивая два винта через отверстия в каждой крышке. Крышка движется вместе с винтами.



4. Выкрутите стопорный винт со стороны Кожуха переднего п.10А. После чего, приложив усилие к удлиненной гайке, отщелкните подвижную рейку затвора вниз. Выполните указанные действия с обоих торцов турникета.



5. Выкрутите винты крепления Кожуха переднего. Демонтируйте Кожух передний п. 10, поддев его руками по бокам в нижней части и аккуратно вытащив верхнюю часть из-под Кожуха верхнего п. 7.



В стандартных условиях для доступа к основным узлам турникета демонтаж Кожуха заднего п. 10А не требуется. Однако, при необходимости, для его демонтажа достаточно выполнить последовательность действий, аналогичную демонтажу Кожуха переднего п.10А.

6. Установите раму турникета на гильзы анкеров и закрепите ее болтами M12. Соберите корпус турникета в обратной последовательности.