

СЕКЦИОННЫЕ противопожарные ворота EI60

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ №ЕАЭС ВУ/112 02.01.022 00017

ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

Автоматические противопожарные секционные ворота **EI60** служат преградой, предотвращающей проникновение огня и дыма из одной части здания в другую или между строениями. Используются на подземных парковках, в торговых центрах, складских помещениях, промышленных цехах и т.д.

Предел огнестойкости: EI60.

ПОЛОТНО

Производится из подвижно соединённых секций из листовой стали толщиной 0,5 мм с наполнителем из минеральной ваты.

По торцам панелей устанавливаются профили толщиной 2 мм.

Вес конструкции ворот:	36 кг/м ²
Толщина полотна:	60 мм
Высота панели:	600 мм

ВАРИАНТЫ МОНТАЖА

Стандартный, высокий, низкий, вертикальный.

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

- По желанию заказчика возможна установка двери (противопожарной), которая комплектуется огнеупорным замком и доводчиком.
- По желанию заказчика возможна установка противопожарного люка размером 200 × 200 мм.
- Цветовое исполнение: любое по шкале RAL (стандартные цвета: RAL 7035; RAL 9010)



ГАБАРИТЫ

Ширина, макс.:	7 м
Высота, макс.:	6 м

В зависимости от ваших потребностей мы сможем изготовить противопожарные ворота по индивидуальным размерам, уточняйте у менеджера

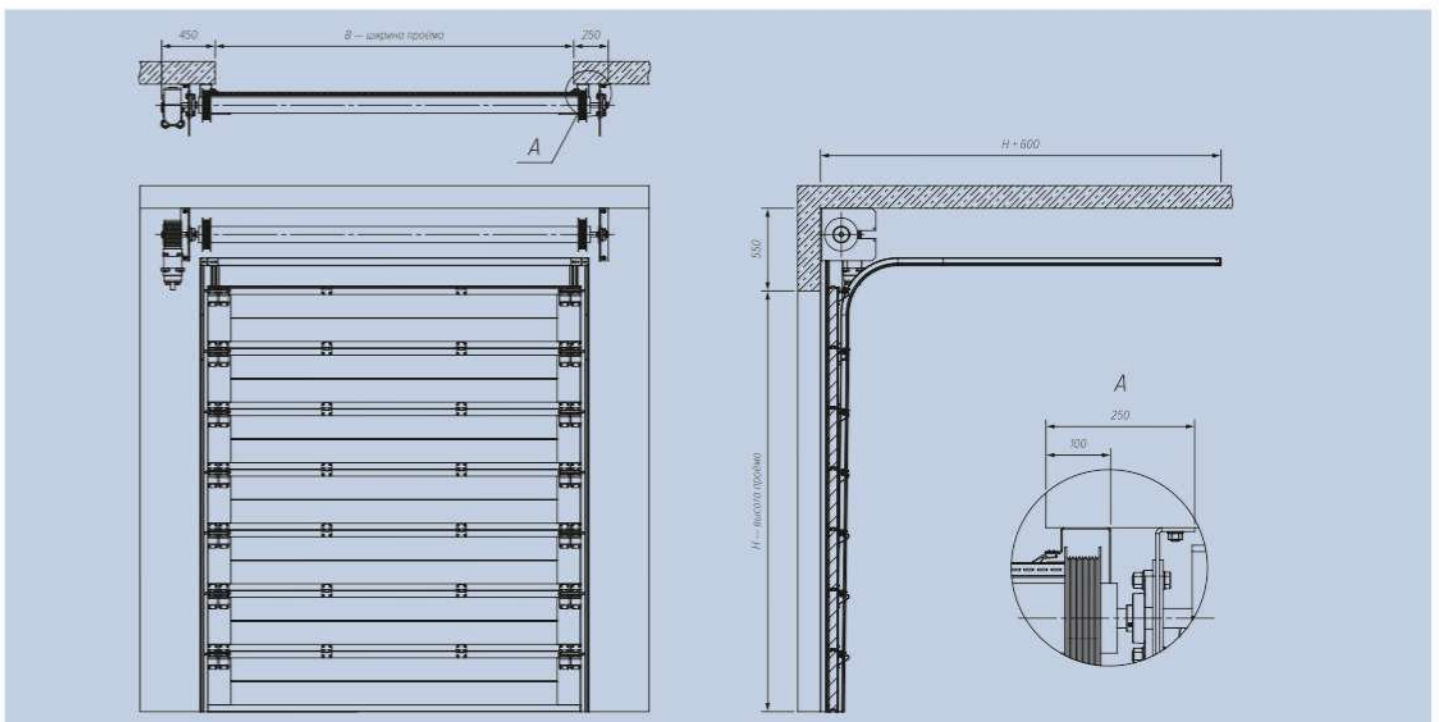
Максимальная площадь 42 м².

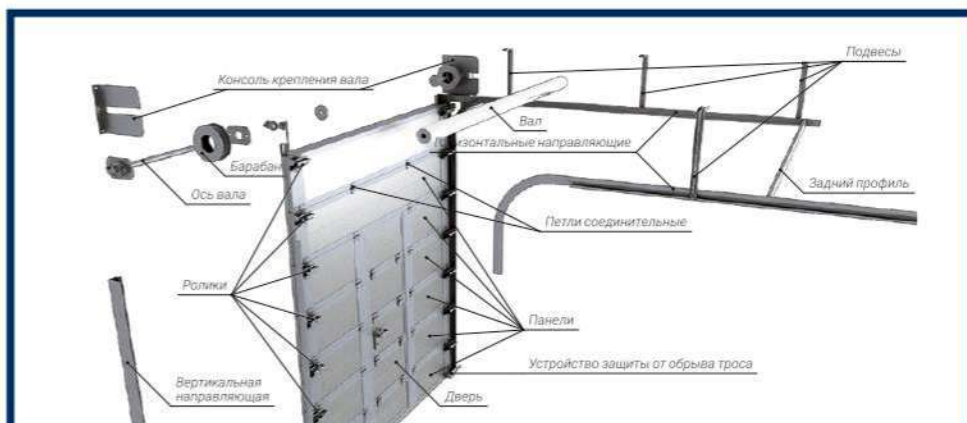
Требуемое место в верхней части проёма для монтажа ворот: минимум 550 мм. Требуемое место со стороны монтажа электропривода: минимум 450 мм. Требуемое место со смежной от электропривода стороны: минимум 250 мм.

ПРИНЦИП РАБОТЫ

Опускание и подъём ворот осуществляется автоматически, при помощи электропривода. Конечные позиции полотна фиксируются концевыми электромагнитными выключателями. Управление электродвигателем осуществляется через блок управления.

На случай перебоев с электроснабжением возможна установка аварийного питания.





СЕКЦИОННЫЕ противопожарные ворота
 сертифицированы на территории ЕАЭС
 (в том числе на территории Республики Беларусь) и
 соответствуют требованиям ТР ЕАЭС 043/217.

