

## Рулонные ворота из стальных профилей (взломоустойчивые) RHS117, RHS117P с вальным электроприводом

Рулонные ворота с вальным приводом и максимальной площадью полотна до 50 м<sup>2</sup> устанавливаются на гаражные проемы, складские помещения и промышленные объекты, могут перекрывать большие проемы шириной до 11,8 м. Профили для рулонных ворот изготовлены из холоднокатаной стали, оцинкованы или окрашены порошковой краской, что обеспечивает устойчивость к коррозии и негативному воздействию агрессивных сред и значительно продлевает срок их службы.



### Особенности

- Конструкция рулонных ворот обладает классами взломостойкости P4, P5 и классом пожаробезопасности K0.
- Все элементы конструкции рулонных ворот рассчитаны на длительный срок эксплуатации.
- Стальные профили ворот изготавливаются из оцинкованной стали толщиной 0,9 мм, что обеспечивает им повышенную жесткость.
- Рулонные ворота поставляются в надежной деревянной упаковке.

### Основные технические характеристики

Высота проема, мм	2 000-6 300
Ширина проема, мм	2 000-11 800
Притолока, мм	От 650
Пристенки, мм	От 500
Максимальная площадь полотна, м <sup>2</sup>	До 50