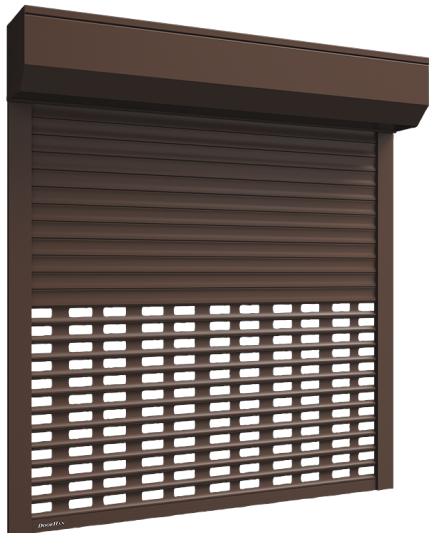


## Уличные и гаражные рольворота из одностенного экструдированного профиля RHE84M / RHE84GM

Устанавливаются в проемы гаражей, торговых павильонов, производственных и складских помещений, где не требуется поддержание внутреннего температурного режима. Рулонные ворота могут применяться в случаях, когда невозможна установка распашных, сдвижных или секционных ворот. Рольворота из профиля RHE84M обладают высокой стойкостью к ветровым нагрузкам и могут быть дополнительно усилены специальным профилем RHE44SM для повышения жесткости полотна.



### Особенности

- Возможность комбинирования сплошного и решетчатого профиля.
- Конструкция решетчатого профиля обеспечивает циркуляцию воздуха и обзор внутреннего пространства помещения.
- Высокая устойчивость профилей к ветровым и ударным нагрузкам.
- Большой выбор дизайнерских решений.

### Основные технические характеристики

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Высота проема, мм                            | 1 000-5 000                     |
| Ширина проема, мм                            | 1 000-5 500                     |
| Максимальная площадь полотна, м <sup>2</sup> | 20,5                            |
| Притолока, мм                                | От 300 (для накладного монтажа) |
| Пристенки, мм                                | От 83 (для накладного монтажа)  |