

## РОЛЬВОРОТА ROLLHAN

Легкие и прочные рольворота RollHan устанавливаются в гаражи или используются как въездные ворота. Они монтируются в любой проем и занимают минимум места.



Рольворота RollHan — это идеальное решение в случаях, когда для открывания/закрывания ворот остается минимальная площадь или установка ворот других типов технически невозможна.



**ROLLHAN®**  
роллетные системы

## РОЛЬСТАВНИ И РОЛЬВОРОТА **ROLLHAN**

- ✓ 12 типов профилей для полотна рольставен
- ✓ разнообразные цветовые решения
- ✓ восемь типов управления открытием рольставен
- ✓ все возможные виды монтажа



Рольставни RollHan — прекрасная защита оконных проемов от взлома, дополнительная термо- и шумоизоляция помещения и надежная преграда для палящего солнца



▶ Прочное полотно рольставен и особая конструкция исключает их демонтаж снаружи, защищает оконные проемы от взлома.

▶ Уплотнители, расположенные по периметру рольставен, обеспечивают бесшумную работу роллет и улучшают их теплоизоляционные свойства.

▶ Экструдированный концевой профиль, которым комплектуются все виды роллет, позволяет устанавливать на них надежное запирающее устройство.

▶ Полотно роллет RollNap изготовлено из алюминия — экологически чистого металла. Наполнитель профилей и полимерное покрытие не содержат вредных для здоровья примесей.

## УПРАВЛЕНИЕ РОЛЛЕТАМИ

### РУЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

#### Ленточный привод



Устанавливается на роллеты с весом полотна до 15 кг.

#### Шнуровой привод



Устанавливается на роллеты с весом полотна до 20 кг.

#### Кордовый привод



Поднимает роллеты с весом полотна до 80 кг.

#### Карданный привод



С помощью карданного привода можно поднять роллеты с весом полотна до 30 кг.

#### Пружинно-инерционный механизм



Роллеты легко поднимаются вручную и опускаются под собственным весом.

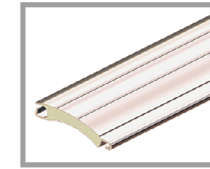
#### АВТОМАТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ



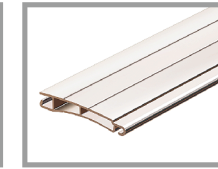
Роллеты с электроприводами управляются с пульта дистанционного управления. В случае отключения электроэнергии система аварийного открывания позволяет открывать и закрывать роллеты вручную.

## ТИПЫ РОЛЛЕТНЫХ ПРОФИЛЕЙ

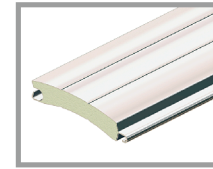
Полотно роллеты собирается из алюминиевых профилей различного типа.



Профили с мягким или твердым пенным наполнителем улучшают термические и звукоизоляционные свойства роллеты.



Экструдированные (прессованные) профили обеспечивают дополнительную защиту от взлома.

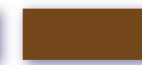


«Гаражный» профиль для рулонных ворот характеризуется повышенной прочностью и высокими теплоизоляционными свойствами.

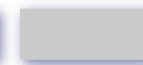
#### Базовые цвета профилей



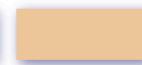
белый



коричневый



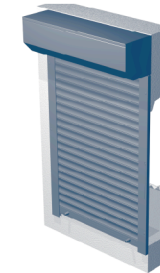
серый



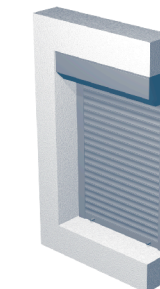
бежевый

## ТИПЫ МОНТАЖА РОЛЛЕТ

#### Накладной монтаж, короб наружу



#### Встроенный монтаж, короб наружу



#### Накладной монтаж, короб внутрь



#### Встроенный монтаж, короб внутрь

