

DOORHAN[®]

**СКОРОСТНЫЕ РУЛОННЫЕ
ВОРОТА, ПЛЕНОЧНЫЕ
ВОРОТА И ДВЕРИ**

Скоростные рулонные ворота для внутреннего использования серии SPEEDROLL SDI



Зоны применения

Складские и промышленные комплексы: предназначены для изоляции и сохранения микроклимата помещений

Особенности

- 1 Высокая скорость работы
- 2 Фиксация полотна в направляющей осуществляется с помощью зубчатой кромки, что обеспечивает высокую изоляцию
- 3 В конструкции полотна ворот отсутствуют жесткие элементы
- 4 Ворота имеют функцию самовосстановления: в случае выхода полотна из направляющих, система возвращает его на место при следующем цикле

Основные технические характеристики

Высота проема	от 1800 до 5800 мм
Ширина проема	от 1600 до 5700 мм
Притолока	от 600 мм
Пристенки	от 225 до 475 мм

Скоростные рулонные ворота для наружного использования серии SPEEDROLL SDO



Зоны применения

Объекты промышленного, складского, торгового назначения: изоляция и сохранение микроклимата помещений

Особенности

- 1 Высокая скорость работы
- 2 Фиксация полотна в направляющей осуществляется с помощью зубчатой кромки, что обеспечивает высокую изоляцию
- 3 Конструкция полотна не имеет жестких элементов, что обеспечивает безопасность эксплуатации
- 4 Ворота имеют функцию самовосстановления: в случае выхода полотна из направляющих, система возвращает его на место при следующем цикле

Основные технические характеристики

Высота проема	от 1 800 до 5 800 мм
Ширина проема	от 1 600 до 5 700 мм
Притолока	от 500 мм
Пристенки	от 225 до 475 мм

Скоростные рулонные ворота для пищевой промышленности серии SPEEDROLL SDF



Зоны применения

Предприятия и склады пищевой промышленности: изоляция и сохранение микроклимата помещений

Особенности

- 1 Подходят для использования на объектах пищевой промышленности
- 2 Каркас ворот не имеет скрытых полостей, задерживающих пыль и грязь
- 3 Фиксация полотна в направляющей осуществляется с помощью зубчатой кромки, что обеспечивает высокую изоляцию
- 4 Стойки и коробка ворот выполнены из нержавеющей стали

Основные технические характеристики

Высота проема	от 1700 до 4000 мм
Ширина проема	от 1600 до 3800 мм
Притолока	от 550 мм
Пристенки	от 175 до 400 мм

Скоростные рулонные ворота для морозильных камер серии SPEEDROLL SDC



Зоны применения

Морозильные камеры, складские комплексы с низкими температурами: изоляция и сохранение микроклимата

Особенности

- 1**
 Подходят для использования в помещениях с контролируемой средой
- 2**
 Обладают максимальной теплоизоляцией
- 3**
 Высокая скорость работы
- 4**
 Защищены от промерзания

Основные технические характеристики

Высота проема	от 2000 до 4000 мм
Ширина проема	от 2000 до 3500 мм
Притолока	от 1100 мм
Пристенки	от 220 до 440 мм

Пленочные полосовые завесы серии FC



Зоны применения

Промышленные, складские, торговые помещения: изоляция и сохранение микроклимата

Особенности

- 1** Пленка обладает высокой прочностью на разрыв и растяжение, хорошими звукоизолирующими свойствами, защищает от ультрафиолетового излучения
- 3** Простой и быстрый монтаж
- 2** Безопасны за счет отсутствия жестких и выступающих элементов
- 4** Легкая очистка без использования специальных средств

Основные технические характеристики

Высота	от 500 до 4500 мм
Ширина	без ограничений по ширине (минимум — 500 мм)
Размеры пленки, ширина × толщина	200 × 2; 300 × 3; 400 × 4 мм

Пленочные маятниковые двери серии SSD



Зоны применения

Промышленные, складские, торговые помещения: изоляция и сохранение микроклимата

Особенности

- 1**

Отличаются бесшумной работой, легкостью функционирования и быстрой очисткой
- 3**

Безопасны за счет отсутствия жестких и выступающих элементов
- 2**

Просты и удобны в эксплуатации
- 4**

Возможно использовать при низких температурах

Основные технические характеристики

Высота конструкции	от 1500 до 3000 мм
Ширина конструкции	от 700 до 3000 мм
Угол открытия	90°



Пленочные антивандальные маятниковые двери серии SSD-AV



Зоны применения

Промышленные, складские, торговые помещения: изоляция и сохранение микроклимата

Особенности

- 1** Отличаются бесшумной работой, легкостью функционирования и быстрой очисткой
- 3** Просты и удобны в эксплуатации
- 2** Полотно выполнено из особо прочной ПВХ-ткани. Устойчиво к механическим и иным типам внешнего воздействия
- 4** Возможно использовать при низких температурах

Основные технические характеристики

Высота конструкции	от 1500 до 3000 мм
Ширина конструкции	от 700 до 3000 мм
Угол открытия	90°

Пластиковые маятниковые двери серии SWD



Зоны применения

Складские зоны, ретейл, чистые помещения

Особенности

- 1 Полотно дверей выполнено из прочного высокомолекулярного полиэтилена PE-500
- 2 Прозрачное окно интегрировано в полотно без использования клея и сварки
- 3 При открытии створка двери фиксируется под углом 90°
- 4 Возможно одностворчатое и двустворчатое исполнение

Основные технические характеристики

Максимальный размер дверей с одной створкой (Ш × В)	1250 × 3000 мм
Максимальный размер дверей с двумя створками (Ш × В)	2500 × 3000 мм
Угол открытия	90°

Скоростные спиральные ворота серии HSSD



Зоны применения

Парковки, производственные и складские комплексы: перекрытие внутренних и внешних проемов

Особенности

- 1** Высокая скорость открытия и закрытия
- 3** Подходят для интенсивной работы
- 2** Устойчивы к повышенным ветровым нагрузкам
- 4** Необходимо минимальное техническое обслуживание

Основные технические характеристики

Высота проема	от 2 400 до 5 000 мм
Ширина проема	от 1 600 до 5 000 мм
Притолока	от 680 мм
Пристенки	от 350 мм

Скоростные складчатые ворота серии SPEEDFOLD SDFS



Зоны применения

Объекты промышленного, складского назначения с повышенными ветровыми нагрузками

Особенности

- 1 Стойки, коробка, вал и направляющие из оцинкованной стали
- 2 Полотно ворот, состоящее из секций, поднимается при помощи системы ремней и складывается в верхней части проема, не занимая много места в сложенном состоянии
- 3 Устойчивы к высоким ветровым нагрузкам
- 4 Стальные поперечные ребра круглого сечения обеспечивают жесткость конструкции и высокую ветровую устойчивость

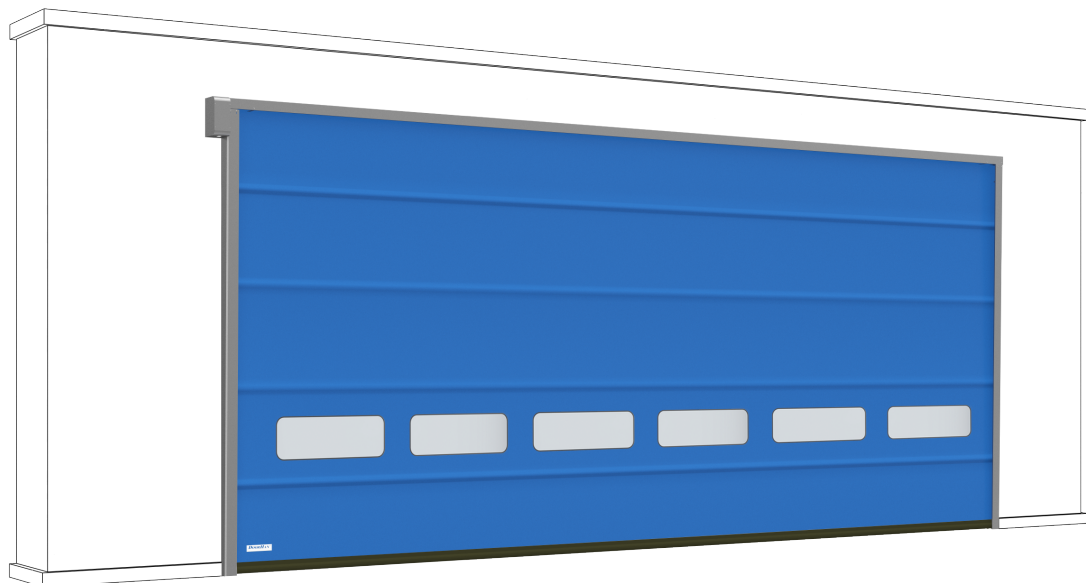
Основные технические характеристики

Высота проема	от 1800 до 5000 мм
Ширина проема	от 1600 до 5000 мм
Притолока	от 962 мм
Пристенки	от 130 мм

ВНИМАНИЕ! На изображении представлена внутренняя сторона ворот



Скоростные складчатые ворота серии SPEEDFOLD SDFB



Зоны применения

Объекты промышленного, складского назначения с повышенными ветровыми нагрузками

Особенности

- 1** Стойки, короба, вал и направляющие из оцинкованной стали
- 3** Стальные поперечные ребра круглого сечения обеспечивают жесткость конструкции и высокую ветровую устойчивость
- 2** Полотно ворот, состоящее из секций, поднимается при помощи системы ремней и складывается в верхней части проема, не занимая много места в сложенном состоянии
- 4** Конструкция полотна и мощная автоматика позволяют перекрывать действительно большие проемы

Основные технические характеристики

Высота проема	от 5 000 до 7 000 мм
Ширина проема	от 5 000 до 12 000 мм
Притолока	от 1 100 мм
Пристенки	от 250 мм