



### VR4000 DF

Вертикальные  
рольганги



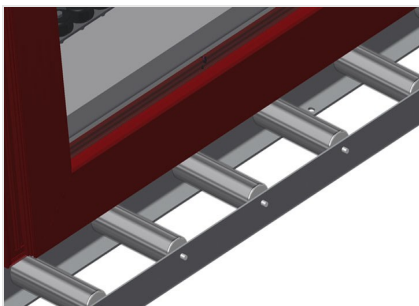
- Прочная стальная конструкция
- Вертикальный рольганг для поточной транспортировки к следующей станции обработки, а также для транспортировки к месту хранения и сортировки готовых окон
- Простота выполнения манипуляций с оконными элементами
- Каждый модуль рольганга имеет длину 4000 мм
- Пластмассовые направляющие вверху и внизу
- Три роликовых полотна с резиновыми роликами, диаметр 50 мм
- Базовый модуль с концевой стойкой

#### Опции

- Ходовой рельс 2,0 м слева и справа
- Концевой стопор для VR
- Подающий ролик для VR
- Защита на опорные ролики для предохранения профиля от повреждений (алюминий)
- Вертикальный рольганг на рельсах и на колесах с ребордами, подвижное исполнение
- Рольганг поворачивается на 360°

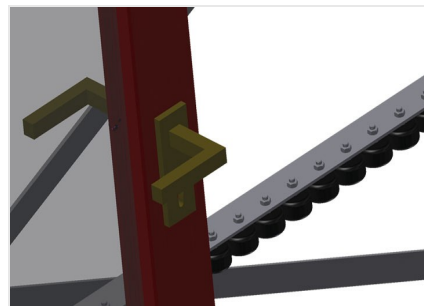


### Вертикальный рольганг с устройством перемещения и поворотным устройством VR 4000 DF



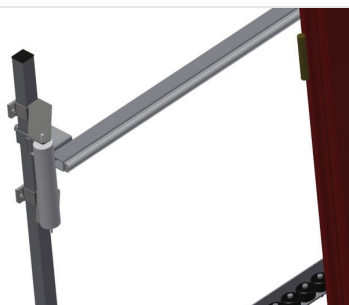
### Опорные ролики

Ходовые ролики проходного типа, ширина опорных роликов 200 мм. Модуль рольганга имеет длину 4000 мм



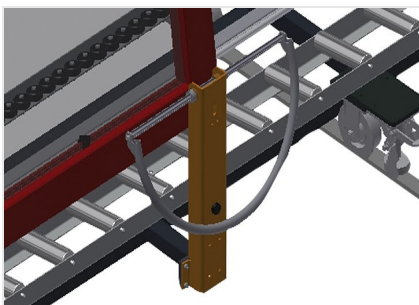
### Роликовое полотно

Три роликовых полотна с резиновыми роликами, диаметр 50 мм



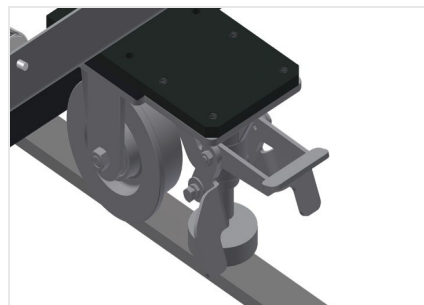
### Опора по высоте

Задняя опора с пластмассовыми направляющими вверх и вниз



### Ручка

Ручка для легкого перемещения рольганга на рельсах



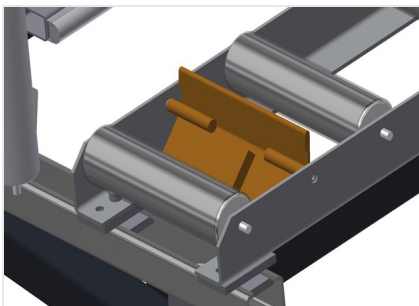
### Блок перемещения

Устройство перемещения на роликах с ребордами и со стояночным тормозом



### Ходовой рельс

Ходовые рельсы по 2,0 м слева и справа



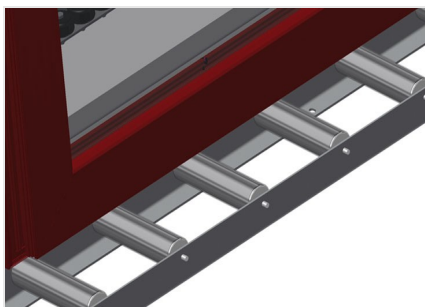
### Концевой стопор

Концевой стопор Rb = 200 мм для VR



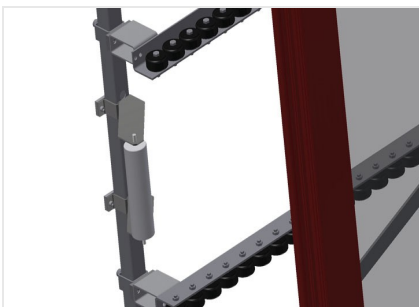
### Подающий ролик

Защитные ролики для начала или конца  
рольганга L = 500 мм (пара)L = 250 мм  
(пара)



### Защита для предохранения профиля от повреждений

Защита на опорные ролики 200 мм для  
предохранения профиля от  
повреждений (алюм./21 x). Опорные  
ролики помещены в защитную оболочку



### Дополнительные роликовые полотна

Дополнительные роликовые полотна с  
резиновыми роликами вверх/вниз



### VR 4000 DF / ВЕРТИКАЛЬНЫЕ РОЛЬГАНГИ

---

- Длина 4000 мм
- Ширина 1000 мм
- Высота 2490 мм
- Ширина опорных роликов 200 мм
- Высота опоры 2100 мм
- Допустимая нагрузка 200 кг
- Масса 220 кг