



## Разнообразные чудеса размещения

Всё продумано до мельчайших деталей: известное качество Viessmann проявляется не только в разработке самой современной холодильной техники, но и в точной концепции функциональных стеллажных систем.

Прочная стеллажная система Rega Stabio благодаря использованию нержавеющей легированной стали выдерживает большие нагрузки, её гладкие поверхности легко чистятся.

Стеллажная система Rega Almo изготовлена из алюминиевых профилей и особенно подходит для сухих продуктов (при этом обеспечивается доступность со всех сторон). Эта система собирается из отдельных элементов без использования метизов и обеспечивает надёжную и безопасную эксплуатацию стеллажей. Высококачественное анодирование внешней поверхности алюминия обеспечивает высокую коррозионную устойчивость конструкции.

При изготовлении стеллажной системы Rega Ferro используется сталь, оцинкованная горячим способом, а также пластик, что позволяет обеспечить хранение широкого спектра продуктов. При этом стеллажные системы Viessmann гарантируют поддержку Ваших HACCP-гигиенических программ.

- **Легированная сталь, алюминий/пластик, алюминий, сталь горячего цинкования**
- **Разнообразие размеров**
- **Простой монтаж**
- **Высокая устойчивость конструкции даже при повышенных нагрузках**
- **Самые лучшие условия для чистки и ухода**
- **Превосходное качество обработки и долговечность**

## Легированная сталь



## Rega Stabio Norm 5 и Norm 25

- Легированная сталь стеллажная система Материал 1.4301 (Norm 5) и Материал 1.4509 (Norm 25)
- Нагрузка на пролёт: до 1200 кг
- Нагрузка на полку: до 200 кг
- Высота: до 2000 мм
- Ширина: до 1500 мм
- Глубина: до 600 мм

## Алюминий



## Rega Almo Norm 20 и Norm 12

- Алюминий/пластик стеллажная система (Norm 12)
- Алюминий стеллажная система (Norm 20)
- Нагрузка на пролёт: до 1200 кг
- Нагрузка на полку: до 200 кг
- Высота: до 2000 мм
- Ширина: до 1500 мм
- Глубина: до 600 мм

## Сталь/пластик



## Rega Ferro Norm 28

- Сталь/пластик стеллажная система для сухого хранения (Norm 28)
- Нагрузка на пролёт: до 600 кг
- Нагрузка на полку: до 150 кг
- Высота: до 2000 мм
- Ширина: до 1200 мм
- Глубина: до 600 мм

## Раздвижные стеллажные системы



Оптимальное  
использование  
пространства...

...годится для всех  
стеллажных систем  
**Viessmann**

## Принадлежности



Полное  
оснащение...

разнообразие  
принадлежностей и  
приспособлений придаёт  
нашей программе  
завершённость