



**поддон для хранения**

**Многоместный стеллаж с узкопроходной  
системой хранения**

***JUNGHEINRICH***

# Многоместные стеллажи с узкопроходной системой хранения: при меньшей площади.

Статические системы для оптимального использования высоты помещения.

Узкопроходные стеллажи являются лучшим решением среди многоместных систем хранения. Они хорошо подходят для хранения больших количеств отдельных товаров, преимущественно на паллетах, и могут гибко дорабатываться с увеличением нагрузки секции до 45 т. Достоинства этой системы особенно хорошо проявляются, если необходимо повысить эффективности в условиях ограниченной площади склада. Они обладают всеми преимуществами многоместных стеллажей, например возможностью прямого доступа к товару и свободного расположения консолей. При этом они занимают меньше места и позволяют поднимать груз на очень большие высоты. Основное отличие этих систем — малая ширина рабочих проходов. Простота регулировки положения балок и использование в качестве опции двойной глубины загрузки гарантируют еще более эффективное использование пространства склада. Для управления используются автоматические или полуавтоматические узкопроходные штабелеры на рельсовой или индуктивной навигации, а также краны-штабелеры.



## Опыт производства стеллажей с 1958 года

Стеллажи — основа вашего склада. Мы разрабатываем индивидуальные решения для любых отраслей и выполнения любых задач, отвечающие самым строгим требованиям к качеству, с возможностью расширения по мере роста вашей компании. Как поставщик комплексных систем, мы будем сопровождать вас на всех этапах — от планирования до послепродажного обслуживания.



## Проверенное качество. Гарантировано

Даже если ваши стеллажи уже установлены, мы позаботимся о сохранении качества и поддержании безопасности на складе. По вашей заявке один из наших 120 сертифицированных инспекторов проведет у вас ежегодный технический осмотр, предусмотренный стандартом DIN EN 15635. А если потребуется ремонт, немедленно будут поставлены необходимые оригинальные запасные части.

## Все преимущества с первого взгляда

- Высокая эффективность использования пространства за счет уменьшения ширины рабочего прохода
- Прямой доступ к каждому наименованию товара
- Широкие возможности адаптации благодаря свободному позиционированию консолей
- Простая сборка с использованием малого числа компонентов

- Возможность увеличения нагрузок секции до 45 т

# Ваш стеллаж Jungheinrich для работы с максимальной

эффективностью



## Гибкость

Стеллажная система, столь же индивидуальная, как и Ваш бизнес.

Системный подход к конструкции палетных стеллажей позволяет перестраивать их по мере роста потребностей. Он подходит для хранения товаров и материалов различного размера и может обслуживаться любой напольной подъемно-погрузочной техникой.

### Системный подход

- Система отверстий, позволяющая легко и гибко адаптировать стеллажи к новым условиям.
- Модульные системы, собираемые из стандартных конструктивных элементов.
- Комбинируются с другими стеллажами Jungheinrich.

### Широкий ассортимент дополнительных опций

- Полки из ДСП.
- Металлическая решетка.
- Таблички.

### Индивидуальные отраслевые решения

- Консультации экспертов с колоссальным опытом работы в отрасли.
- Индивидуальные решения для различных отраслей, например, пищевой промышленности, оптовой торговли, производственных предприятий и т. д.



## Эффективность

Все для оптимизации материалопотока.

Расчет системы стеллажей в соответствии с потребностями позволяет оптимизировать эффективность материального потока в целом. Узкопроходный склад отличается сверхмалой шириной рабочих проходов при большой высоте подъема.

### Эффективное использование пространства

- Уменьшение площади рабочих проходов при увеличении высоты подъема.
- По сравнению с широкопроходными системами увеличение полезной площади может достигать 30 %.
- Применение узкопроходных штабелеров с высотой подъема более 18 метров.
- Возможность поэтапного дооснащения до полной автоматизации.

### Эффективная работа

- Прямой целенаправленный доступ к каждому поддону.



## Безопасность

Лучшие условия для безопасной работы.

Наше профилактическое техническое обслуживание и подходящее стеллажное оборудование обеспечат безопасность людей, стеллажей и техники в любой ситуации. Это не только обеспечит бесперебойный рабочий процесс, но и защитит Ваши инвестиции.

### Высококачественные палетные стеллажи Jungheinrich

- Собственные испытательные стенды на производстве — гарантия неизменно высокого качества на всех предприятиях.
- Знак качества RAL: регулярный контроль соответствия строгим нормам качества и безопасности, проводимый независимым институтом.

### Оборудование систем безопасности

- Поперечные балки обеспечивают безопасную и быструю загрузку и выгрузку товара.
- Защита от ударов, например, на углах или опорах стеллажей, позволяющая избежать повреждений при движении напольной техники.
- Специальные фиксаторы для предотвращения самопроизвольного продольного смещения груза.
- Грузозащитная решетка предотвращает падение груза сзади.

### Высокая эксплуатационная безопасность

- С момента планирования: учет повышенных требований к безопасности на узкопроходных складах.
- Системы предупреждения для предотвращения несчастных случаев на узкопроходных складах.

# Обзор модели

Подходящая модель для ваших приложений:

Имя
Шаттловые системы компактного хранения
Мобильный паллетный стеллаж
Гравитационный паллетный стеллаж:
Гравитационный стеллаж типа Push-back
Одноместный стеллаж:
Многоместные стеллажи с узкопроходной системой хранения:
Многоместные стеллажи для широкопроходных складов:
Стеллажи въездного типа
Лифтовый стеллаж:
Карусельный стеллаж:
Мобильный полочный стеллаж
Высотный полочный стеллаж:
Полочный мезонин
Полочные стеллажи
Консольный стеллаж:
Стальной мезонин