

# Фронтальные паллетные стеллажи P90, стандартные

Visit [www.constructor-storage.ru/Products/Pallet-Handling/Pallet-Racking-P90-Std/](http://www.constructor-storage.ru/Products/Pallet-Handling/Pallet-Racking-P90-Std/) for the latest information.

## Широкие возможности!

Наши стеллажные системы дают практически неограниченные возможности для оснащения Вашего складского комплекса.

Наши универсальные системы хранения отвечают любым запросам в складировании: традиционное поддонное хранение, набивное хранение, мезонин, гравитационные склады, многоярусное хранение, использование передвижных механизмов.

Паллетные стеллажи с широкими межстеллажными коридорами is a product in the category

## Хранение грузов на поддонах

Передвижные паллетные стеллажи (MOVVO)

Глубинные стеллажи Drive-in

Паллетные стеллажи с системой SHUTTLE

Гравитационные паллетные стеллажи

Паллетные стеллажи обратной гравитации (Push-back)

Паллетные стеллажи с узкими межстеллажными коридорами

Паллетные стеллажи с широкими межстеллажными коридорами

Pallet Racking System

Please visit [www.constructor-storage.ru](http://www.constructor-storage.ru) to see our other products.

## Описание

Паллетное хранение > Паллетные стеллажи с широкими межстеллажными коридорами

**Стандартные поддонные фронтальные стеллажи, по-прежнему, являются самой распространенной формой хранения грузов на поддонах, обеспечивающей неограниченный доступ к каждому поддону и пригодной для всех видов тары, без ограничений к порядку ее размещения.**

И на складских площадях, оборудованных по последнему слову техники, наиболее распространенным способом хранения, по-прежнему, являются стандартные поддонные фронтальные стеллажи. Логистические компании, занятые в любой отрасли промышленности, высоко ценят эксплуатационную адаптивность

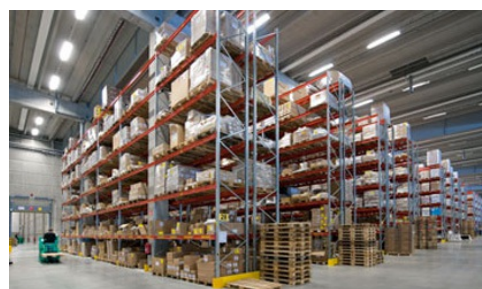
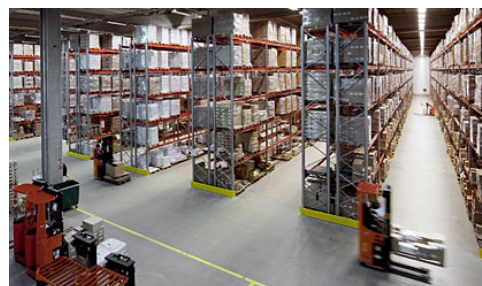
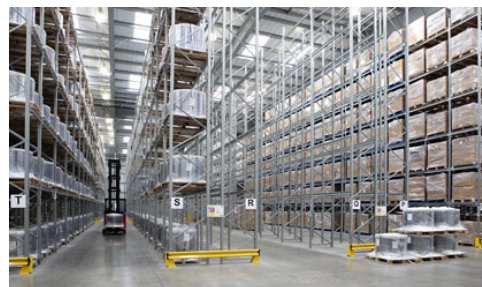
## Проекты

[littala Group](#)

[Huhtamäki Oy](#)

[Hansa Print](#)

производительности, высокой цены эксплуатации и оптимальности адаптивности нашей системы P90, которая может устанавливаться в один либо два ряда. Максимально возможная высота системы - 30 метров, глубина и ширина широко варьируются, позволяя превосходно размещать на имеющихся площадях любые виды тары: евро-поддоны, ящики, сетчатые полки. К порядку размещения поддонов при таком хранении нет жестких требований, поддоны всегда легкодоступны.



## Номенклатура

### Оптимальная адаптивность

Вне зависимости от того, используете ли Вы для хранения евро-, одноразовые поддоны или поддоны для внутреннего обращения, ящики либо сетчатые полки, поддонный фронтальный стеллаж P90 с легкостью может быть приспособлен к необходимым Вам размерам: ширине, глубине и размеру секции.

### Высокая стабильность

Результатом специально разработанного способа возведения и высокого качества изготовления стала возможность сборки стеллажа высотой до 30 метров и максимальной нагрузки на секцию до 30 тонн. Кроме того, все детали системы P90 снабжены надежной защитой от внешних воздействий и гарантируют долгий срок службы Вашей системы.

### Широкий выбор комплектующих

Правильный выбор комплектующих из нашего обширного каталога позволит Вам превосходно адаптировать систему именно к Вашим условиям складирования. Этому также способствует широкий выбор защитных элементов и пр.

Готов к будущему

И в том случае, если в будущем Вам потребуется хранить другие виды товаров, это не составит сложности для поддонного фронтального стеллажа P90, он с легкостью будет отвечать изменившимся



условиям складирования. Благодаря модульному способу сборки размеры секций могут с легкостью изменяться. Обширный каталог комплектующих обеспечивает системе необходимую гибкость.

**Преимущества:**

- превосходная адаптивность
- до 30 м в высоту
- варьируемые глубина и ширина
- пригодна для всех видов тары
- соответствует FEM, SEMA, DIN, INSTA
- шаг в 50 мм

## Характеристики

Паллетное хранение > Паллетные стеллажи с широкими межстеллажными коридорами

Стеллажная система Р90 разработана для поддонов стандартных размеров с целью обеспечения наиболее эффективного использования доступных складских площадей.



### Стандартные размеры:

Глубина: 1050, 1100 мм

Длина балок: от 950 до 4400 мм

Высота: от 1500 до 30000 мм

Нагрузки:

Нагрузка на уровень: до 4000 кг

Нагрузка на секцию: до 30000 кг

Покрытие:

Стойки: оцинкованные

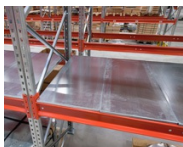
Балки: окрашенные

Комплектующие: оцинкованные или окрашенные.

Прочие размеры могут варьироваться в зависимости от потребностей заказчика и особенностей проекта.

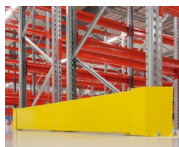
# Комплекующие

---



## Полка

Применима для хранения всех видов грузов.



## Защита рамы

Надежная защита, идеальная для обеспечения целостности уязвимых участков стеллажной системы в случае повреждениа вилочным погрузчиком или иных внешних воздействий; длина по заказу.



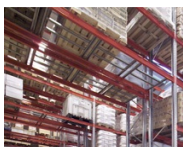
## Защита стойки рамы, пластик

Защита поглощает значительные ударные воздействия и легко устанавливается на стойку без дополнительных крепежных деталей.

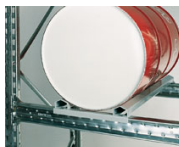


## Защита стойки рамы, металл

Усиленная защита стойки рамы, предотвращает возникновение повреждений в случае удара вилочным погрузчиком.



## Подпалетник



## Опора для цилиндрических грузов

Применяется для хранения катушек и бочек.



## Опорная пластина

Опорные пластины служат для равномерного распределения нагрузок.