

# Горизонтальные карусели НОСА

Visit [www.constructor-storage.ru/Products/Storage-Machines-and-WMS/Hoca/](http://www.constructor-storage.ru/Products/Storage-Machines-and-WMS/Hoca/) for the latest information.

Автоматизированные системы хранения представляют собой управляемые с помощью компьютера системы, осуществляющие хранение и перемещение товаров, существенно увеличивающие эффективность хранения и комплектации. Данные системы хранения легко интегрируются с системой управления складом (WMS), а также могут использоваться автономно.

Автоматизированные системы увеличивают полезную площадь хранения до 70 %, снижают вероятность совершения ошибок при комплектации заказа и экономят время отбора более чем на 65 %. Машины могут комплектоваться системой управления артикулами ТС2000 для увеличения эффективности их использования. Программное обеспечение управления артикулами ТС2000 специально разработано для Tornado, Paternoster и НОСА. Также ПО может быть включено в стандартную комплектацию всех наших автоматизированных систем.

Горизонтальные карусели НОСА is a product in the category

## Автоматизированные системы хранения

Системы лифтового типа TORNADO  
Вертикальные карусели  
PATERNOSTER

Горизонтальные карусели НОСА

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

## Описание

Автоматизированные системы хранения > Горизонтальные карусели НОСА

**Горизонтальные карусели НОСА идеальное решение для хранения и эффективного отбора большого количества единиц товара на больших площадях или в помещениях с небольшими высотами. НОСА позволяет вместить большие объемы громоздкого товара, обеспечивая значительную экономию времени отбора.**

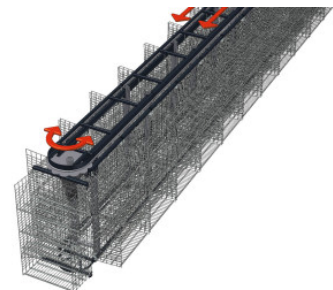
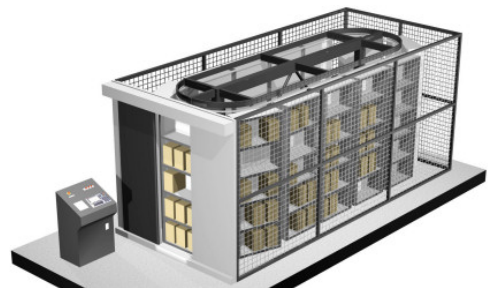
Система НОСА доставляет товары оператору быстрым и эргономичным способом. С помощью данной складской системы можно эффективно организовать отбор товара на складе, настроив систему НОСА таким образом, чтобы она непрерывно и безошибочно вела отбор товара с участков хранения и доставляла его в нужный пункт сбора. Для этого необходимо подключить сразу несколько автоматов к одной системе управления. Благодаря этому, пока оператор отбирает товары с одной системы хранения, другая система готовит к поставке лоток для следующего отбора.

Пункты выдачи товаров НОСА можно оборудовать системами освещения, которые делают процесс комплектования очень легким и быстрым для оператора.



## Преимущества

- Обеспечивают оптимальное вертикальное и горизонтальное хранение грузов
- Возможно хранение разноразмерных грузов в одной системе
- Один оператор может управлять несколькими системами НОСА
- Безопасный способ хранения и легкость в пополнении хранящейся продукции
- Быстрый и легкий способ выбора товара для комплектации. Сокращение времени на комплектацию заказа.
- Эргономичная эксплуатация
- Предотвращает несанкционированный доступ
- Легкое и удобное управление
- ОС легко интегрируется с различными WMS
- Особенно эффективен при комплектации товаров партиями
- Возможность организации нескольких окон выдачи
- Возможность установки двух горизонтальных каруселей друг над другом



## Характеристики

Автоматизированные системы хранения &gt; Горизонтальные карусели НОСА



Длина секции	: 830 и 1010 мм
Глубина секции	: 508 и 608 мм
Высота секции	: 1700-3900 мм
Нагрузка на полку	: до 100 кг
Деление полки	: 60 и 120 мм
Нагрузка на секцию	: до 600 кг
Нагрузка системы	: макс. 40т
Ширина системы	: 1700 и 1900 мм
Длина системы	: макс. 50 м
Высота системы	: 2150-4350 мм
Электр. соединение	: 230 VAC, 400 VAC
Мощность	: 1.5 кВт, 2.2 кВт