

ХРАНЕНИЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ
ТРАНСПОРТИРОВКА И СНАБЖЕНИЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
БУМАГА И УПАКОВКА
ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ И НАПИТКИ
ПОРТЫ И ТЕРМИНАЛЫ
ПРОИЗВОДСТВО
ТЯЖЕЛАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
ФАРМАЦЕВТИКА
ХИМИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ



STRONG PARTNERS.
TOUGH TRUCKS.™

KOENIG & BAUER



МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

Вюрцбург,
Германия

2017 г.

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Koenig & Bauer Group – самый старый производитель печатных машин в мире. В 1812 году Фридрих Кениг и Андреас Бауэр изобрели первую в мире цилиндрическую печатную машину, а через пять лет создали первую печатную фабрику Koenig & Bauer с быстрым прессом в Вюрцбурге, Германия, где сегодня разрабатывают ротационные офсетные печатные машины и машины с чернильно-струйной печатью для коммерческой, декоративной, функциональной, упаковочной и газетной печати. Koenig & Bauer является мировым лидером в сфере листовой офсетной и газетной печати.

Недавно Koenig & Bauer пришлось адаптировать свои мощности в связи с развитием цифровых технологий и спадом на рекламном рынке, что повлекло за собой изменение внутренней логистики. В 2000 году были запущены в эксплуатацию полностью автоматизированный склад мелких запчастей и хранилище поддонов. Детали длиной до 2,2 м могут храниться на участке хранения поддонов, откуда их перевозят вилочными автопогрузчиками на ближайшую производственную станцию.

КАКУЮ ПОМОЩЬ ОКАЗАЛА КОМПАНИЯ HYSTER®?

1. Представлен широкий ассортимент оборудования на основе договора о комплексном обслуживании
2. Сокращены эксплуатационные расходы. Везде, где это возможно, специалисты Koenig & Bauer заменили существующие дизельные погрузчики современными, четырехколесными электропогрузчиками Hyster® с противовесом и нулевым уровнем выбросов, что благоприятно отразилось на окружающей среде
3. Замена первых 50 вилочных погрузчиков произведена всего в течение трех месяцев



КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ТЕХНИКИ И ОБОРУДОВАНИЯ

Сейчас парк включает в себя 70 новых вилочных погрузчиков Hyster®:

- > **ПРИВОДНОЙ ЭЛЕКТРОПОГРУЗЧИК ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ПОДДОНОВ HYSTER® P1.8AC,**
- > **ПОВОДКОВЫЙ ШТАБЕЛЕР HYSTER® S1.6AC (С ОПЦИЕЙ НАЧАЛЬНОГО ПОДЪЕМА И БЕЗ НЕЕ)**
- > **СДВОЕННЫЙ ШТАБЕЛЕР С ПЛАТФОРМОЙ HYSTER® P2.OSD**
- > **ШТАБЕЛЕР С ОТКИДНОЙ ПЛАТФОРМОЙ HYSTER® S1.5S**
- > **ВИЛОЧНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ С ПРОТИВОВЕСОМ 48V И 80V HYSTER®**
- > **ДИЗЕЛЬНЫЕ ВИЛОЧНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ HYSTER®, ТАКИЕ КАК HYSTER® H3.0FT И H5.5FT ADVANCE**

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ДЛЯ KOENIG & BAUER

- > Удалось значительно снизить общие эксплуатационные расходы. Покупка нового оборудования Hyster®, не требующего частого обслуживания и ремонта, позволило компании Koenig & Bauer сократить рабочее время техника до трех дней вместо целой недели
- > Внутренняя система навигации позволяет погрузчикам объезжать 200 разных мест во время работы – от производственных участков для обслуживания машин рулонной офсетной, листовой и цифровой печати, а также специальных машин для производства банкнот, до складов, и от литейного цеха до административной зоны
- > Koenig & Bauer стремится избежать передвижений без грузов, поэтому соответствующий вилочный погрузчик используется для всех видов хозяйственных операций по транспортировке, сбору срочных грузов и их своевременной доставке на требуемый рабочий пункт. Для этого погрузчики оснащены дисплеем в кабине, который показывает оператору следующую задачу. Программное обеспечение вычисляет оптимальный маршрут и сводит к минимуму количество порожних пробегов
- > Часть парка оборудования Hyster® регулируется системой управления, а остальные погрузчики используются в процессе производства или для погрузки и разгрузки грузовых автомобилей
- > На данный момент несколько вилочных электропогрузчиков грузоподъемностью от 1,8 до 4,5 тонн используются в самом сердце производства, включая погрузчик Hyster® серии J1.6-2.0XN, они обеспечивают небольшой радиус разворота наряду с превосходной энергоэффективностью. Благодаря их мощной технологии с трёхфазным током для приводного и подъемного механизма эти надежные машины в частности подходят для наиболее ответственных областей применения с продолжительными рабочими сменами
- > Несколько вилочных погрузчиков J3.0XN оснащены встроенным устройством позиционирования вил и устройствами регулировки боковой тяги, а также телескопическими вилами KOOI, которые позволяют осуществлять погрузку и разгрузку погрузчиков с одной стороны
- > Погрузчик Hyster® J4.5XN используется для транспортировки более тяжелых грузов как внутри помещений, так и снаружи. Несмотря на низкий уровень потребления энергии этот электрический погрузчик обеспечивает производительность, сопоставимую с погрузчиком с двигателем внутреннего сгорания
- > Некоторые машины оснащены вилочными захватами, вращающимися на 360°, для транспортировки металлических коробок и их опорожнения непосредственно с погрузчика