

Storage

Order Picking

Handling & Automation

Case Study 038

Chemical Pharmaceuticals



ЭФФЕКТИВНОЕ ХРАНЕНИЕ ЛИСТКОВ-ВКЛАДЫШЕЙ

Клиент

Израильская компания TEVA является одной из 25 крупнейших фармацевтических компаний в мире и лидером на мировом рынке генерических медикаментов. Фармацевтическая промышленность традиционно играет важную роль в деловой жизни Венгрии. TEVA участвует во всех областях медицинских услуг в стране, включая больницы, аптеки, сектор оптовой продажи медикаментов и продажи терапевтических средств. В венгерском городе Дебрецен действует центр хранения и упаковки компании TEVA.

Дополнительная информация:
www.kardex-remstar.com



1

Постановка задачи

На заводе TEVA в Дебрецене листки-вкладыши для медикаментов обычно хранились на поддонах. При планировании нового центра хранения и упаковки, ответственное руководство искало решение для оптимизации хранения и процесса комплектации упаковок листками-вкладышами. Цель состояла в том, чтобы ускорить процесс упаковки и при этом сэкономить время и деньги.



2

Решение



Новый центр хранения и упаковки компании TEVA работает в Дебрецен с 2010 года. На нем занято около 15 человек, которые работают в три смены. Листки-вкладыши хранятся в трех системах Shuttle XP 500 от Kardex Remstar. Вертикальные автоматизированные системы хранения имеют более 17 метров в высоту и прекрасно интегрированы в здание. Они имеют окна раздачи на четырех уровнях. Листки-вкладыши систематически хранятся на первом уровне. На трех верхних уровнях, где находятся упаковочные станции, они извлекаются при нажатии кнопки. Соответственно, каждый уровень имеет свое собственное окно раздачи, гарантируя, что листки-вкладыши будут доставлены к упаковочным станциям в считанные секунды. Качество и безопасность имеют большое значение в TEVA. Поэтому существуют четкие правила, регулирующие доступ к системам хранения.

4

Очевидные преимущества

- Повышение эффективности: время поиска на десять минут короче для каждой строки заказа
- На 60% больше места для хранения на той же площади
- Большая гибкость, обеспечиваемая возможностью варьировать получаемое количество листов-вкладышей
- Безопасное хранение и защита от внешних воздействий
- Возможность интеграции программного обеспечения в будущем

3

Описание процесса

Мы будем рады более подробно рассказать Вам о наших решениях по управлению складом и хранению продукции при личной консультации.

5

Объем поставки

- 3 системы Shuttle XP 500 (Ш x Г x В: 2.450 x 864 x 17.350 мм)
- Окна раздачи на четырех уровнях
- 210 несущих полок

