



Подъемные и наклонные установки

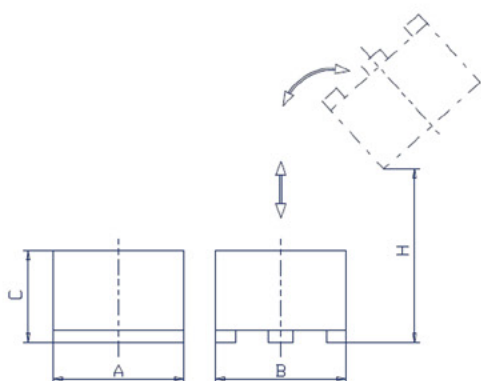
поднимают - опрокидывают - переворачивают - позиционируют

- ✓ ИНДИВИДУАЛЬНАЯ АДАПТАЦИЯ
- ✓ РАЗНООБРАЗНЫЕ СИСТЕМНЫЕ ОПЦИИ



Разносторонне и эффективно

подъемные и наклонные устройства применяются там, где необходимо транспортировать на желаемую высоту и там опорожнять или позиционировать с высокой степенью безопасности процесса ящики, контейнеры, октабинс, бочки, решетчатую тару, поддоны или штабельную тару. Фирма ХУМБЕРТ & ПОЛ предлагает клиентам индивидуальные установки, с помощью которых можно опоражнять или позиционировать почти все сыпучие или штучные грузы.



Подъемные и наклонные установки для поддонной тары

Высокопроизводительно и прочно

Подъемные и наклонные установки фирмы ХУМБЕРТ & ПОЛ изготовлены из высококачественной стальной конструкции, которая всегда приспособлена под соответствующую полезную нагрузку. Износостойкие и надежные в эксплуатации компоненты гарантируют повышенную долговечность. Высоту подъема и опорожнения можно приспособлять к существующим производственным процессам и условиям.

Индивидуальная адаптация

Возможности индивидуального исполнения подъемных и наклонных установок фирмы ХУМБЕРТ & ПОЛ, а также почти неограниченные возможности адаптации к специфическим задачам транспортировки и производственным процессам, позволяют их применение во многих отраслях производства.

Повышенная безопасность



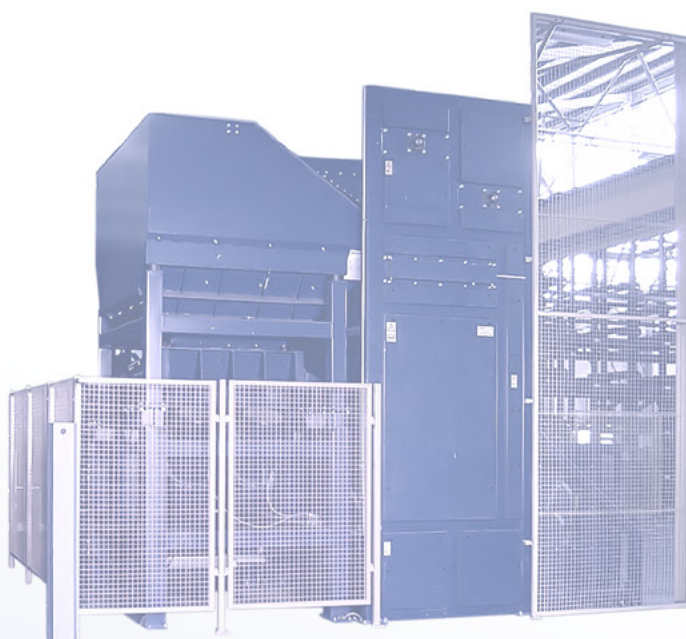
Наши установки отличаются удобством обслуживания и повышенной безопасностью труда обслуживающего персонала. Мы предлагаем также обширный выбор дополнительных принадлежностей для безопасности, таких как защитная сетка, механические или автоматические блокировки открывания и управления.



Опции

Кроме того, в зависимости от использования и требований клиента имеются в распоряжении следующие опции:

- Механическое, пневматическое или гидравлическое фиксирование и крепление контейнеров
- индивидуальное ограждение с помощью решетки или световых барьеров
- контроль доступа
- с помощью сигнализации и различных сигналов
- цепными, пневматическими или гидравлическими приводами



У вас есть вопросы?

Обращайтесь к нам.

Телефон: **+49 (0)5225 - 86 316 - 0**

Факс: **+49 (0)5225 - 86 316 - 99**

info@humbertundpol.com

HUMBERT & POL

подробная информация:

