



## Спиральный подъемник Comract

Спиральный подъемник Comract увеличивает ваши возможности использования доступной площади, а также позволяет осуществлять вертикальную транспортировку товаров между конвейерами разной высоты.

Уникальная спиральная форма обеспечивает компактность конструкции, за счет чего подъемник занимает на 40% меньше места по сравнению с большинством популярных решений на рынке, тем самым экономя ценное пространство на полу.

Подъемник имеет широкий диапазон применения — от транспортировки отдельных пакетов до перемещения паков и упакованных позиций (например, коробок).

Спиральный подъемник имеет модульную конструкцию, а потому может быть спроектирован в соответствии с вашими нуждами. Он оснащен цепью с фрикционными накладками и крайне устойчивым к износу рельсом скольжения с низким коэффициентом трения.

Это решение может быть установлено всего за

несколько часов и гарантирует плавную работу, низкий уровень шума и длительный срок службы.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Компактная конструкция — освободите ценное пространство на полу
- Непрерывный производственный поток — потери из-за остановок отсутствуют
- Стандартные компоненты FlexLink — простая интеграция
- Бережная транспортировка продукции
- Низкие эксплуатационные расходы, длительное среднее время безотказной работы (MTBF) и простая установка
- Интеграция в существующую или новую установку не займет много времени благодаря инструменту FlexLink Design Tool
- Процедура онлайн-заказа
- Глобальная поддержка и кратчайшие сроки поставки

## Спиральный подъемник Comrast, экономия ценного пространства на полу

### Технические характеристики

- Внешний диаметр: 585 мм по спиральной раме
- Стандартные компоненты FlexLink
- Приводные механизмы с электродвигателями с обеих сторон
- Цепь с фрикционными накладками со стальным шариковым подшипником, ширина 85 мм
- Фиксированная скорость: 10, 20, 30, 40, 50 м/мин
- Вес продукции: макс. 1 кг/м
- Низкий уровень шума: <73 дБ при скорости 50 м/мин
- Функция плавного пуска и защита электродвигателя

### Идеально подходит для транспортировки вверх или вниз следующих товаров:

- Продукция размером до 200×175×200 мм (ДхВхШ)
- Упакованная или неупакованная продукция
- Транспортные поддоны, например, паки
- Небольшие коробки и ящики

### Быстрое проектирование линии и обработка заказа

С помощью FlexLink Design Tool вы с легкостью можете спроектировать отдельный спиральный конвейер или готовую линию с защитными корпусами и ограждениями. Инструмент проектирования имеет функцию перетаскивания, и каждый компонент предусматривает встроенные логические функции, исключая вероятность ошибок при проектировании. А благодаря встроенному подключению к интернет-магазину FlexLink вы можете быстро и легко сделать заказ. Монтаж также не вызовет проблем и не займет много времени при использовании специальных интуитивно понятных сборочных чертежей.



### РАЗЛИЧНЫЕ КОНФИГУРАЦИИ

Подача на входе (мм)	Подача на выходе (мм)	Подъем	Кол-во витков спирали	Конфигурация
900	2150	1250	4	A/B
900	2300	1400	4,5	E/F
2150	900	1250	4	A/B
2300	900	1400	4,5	E/F

