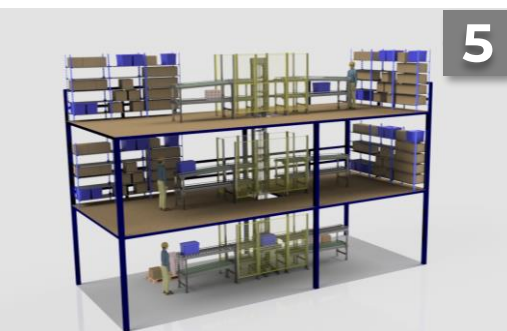




Больше о
вертикальных конвейерах

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНОЙ ТРАНСПОРТИРОВКИ ЯЩИКОВ

Автоматические вертикальные подъемники – действенная альтернатива грузовым лифтам



Пропускная способность решений с вертикальным конвейером:

	Решение	Масса груза	Высота транспортировки	Производительность
1	1 этаж, 1 ярус	0,5-35 кг	3 000 мм	365 pph (SC)
2	1 этаж, 2 яруса		3 000 мм	525 pph (DC)
3	1 этаж, 1 ярус		3 000 мм	525 pph (DC)
4	2 этаж, 1 ярус		3 000 мм, 6 000 мм	525, 406 pph (DC)
5	2 этаж, 2 яруса		3 000 мм, 6 000 мм	525, 406 pph (DC)

SC (Single Command) – перемещение 1 изделия вверх или вниз за один цикл;
DC (Double Command) – перемещение 1 изделия вверх и 1 изделия вниз за один цикл;
pph – изделия в час.

**ПОДЪЕМНИК РАБОТАЕТ
С ТАКИМИ ВИДАМИ
И РАЗМЕРАМИ ТАРЫ:**



300x
300x
50 мм

600x
400x
400 мм

800x
600x
600 мм



www.kapelou.com



+38 (044) 339 99 18



info@kapelou.com



Больше о
вертикальных конвейерах

БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ЦЕЛОСТНОСТЬ ТОВАРА ВО ВРЕМЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Надежный вертикальный подъемник разработан специально для нужд складов с высоким товарооборотом. Подходит для всех типов товаров, в том числе хрупких. Защитная система исключает травмирование людей во время работы.



24/7 работает

Работает без отпусков, обедов и сверхурочных

640 циклов/час

Максимальная производительность

12 000 мм – высота

Транспортирует груз на нужную высоту склада

0,75 м²

Именно столько складской площади требует этот компактный подъемник

1 раз в год

Минимальное техническое обслуживание

100% match

Соответствует корпоративным ценностям, является предсказуемым и экономически эффективным

3 кВт – мощность двигателя

Экономное энергопотребление

Сравнение автоматизированного и мануального перемещения лотков:



Мануальный процесс

- 60 лотков/час
- Дополнительный персонал
- Риск несчастных случаев и биения товаров

Эффективность **x1**



Автоматизированный процесс

- 500 лотков/час
- Надежность
- Безопасность

Эффективность **x8**

