

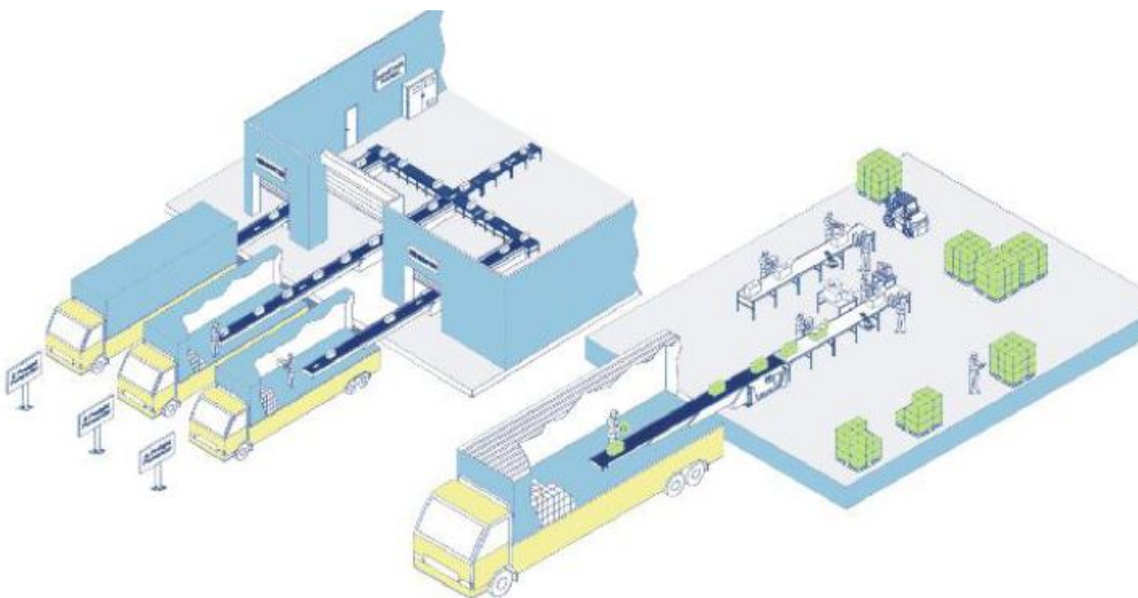
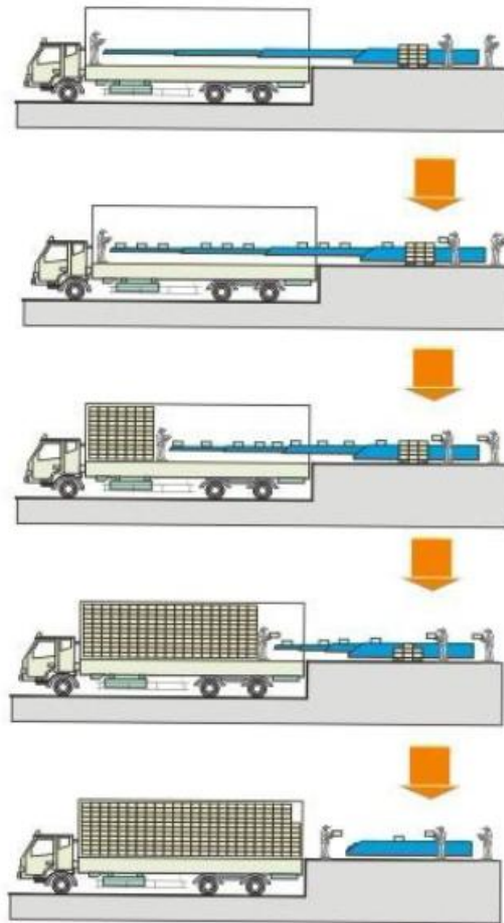
Телескопический ленточный конвейер.



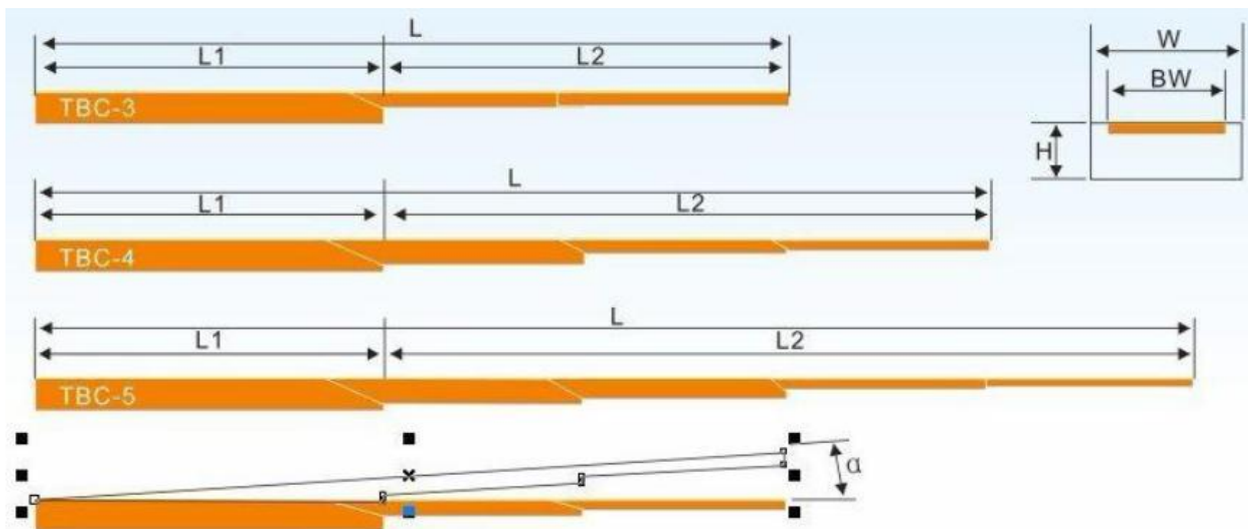
Применяется для погрузочно-разгрузочных работ. Операторская панель расположена на обоих концах конвейера, что очень удобно для работы с телескопическим конвейером. Оператор может легко контролировать длину конвейера, высоту передней части и скорость нужной транспортировки.



Схема работы.



Спецификация.



Модель	Кол-во секций	L1, мм	L, мм	L2, мм
ТЛК-2-3/5	2	3000	5000	2000
ТЛК-2-4/6,5		4000	6500	2500
ТЛК-2-6/10		6000	10000	4000
ТЛК-3-3/7	3	3000	7000	4000
ТЛК-3-4/9		4000	9000	5000
ТЛК-3-5,5/13		5000	12000	7000
ТЛК-3-6,5/15		6500	15000	8500
ТЛК-4-4/11	4	4000	11000	7000
ТЛК-4-5/15		5000	15000	10000
ТЛК-4-6/18		6000	18000	12000
ТЛК-4-6,5/21		6500	20000	13500
ТЛК-5-5/17	5	5000	17000	12000
ТЛК-5-6/20		6000	20000	14000
ТЛК-5-7/23		7000	23000	16000

Ширина ленты 600/800/900/1000 мм

Преимущества.

Уникальная конструкция, стабильная, эффективная и простая в эксплуатации.
 Конвейер оснащен смотровым окном и люком, ремонтный персонал может попасть внутрь без демонтажа ленты. Это очень удобно для технического обслуживания оборудования.
 Изготовлено с использованием лазерной резки и ЧПУ обработки деталей. Контроль качества на каждой стадии изготовления.
 Беспроводная технология управления, для устранения износа проводов.
 Регулировка высоты.

Параметры

Номинальная нагрузка: **Max.60** кг/м
 Скорость перемещения: **0- 30** м/мин регулируется
 Скорость расширения: **12** м/мин
 Мощность ременным приводом: **1.5 – 3** кВт **380V AC**
 Мощность механизма расширения: **0,75** кВт **380 В** переменного тока
 Мощность регулировки высоты: **1.5** кВт **380V AC**

Комплектация

Позиция	Модель/Тип	Производитель
Ленты	ПВХ3.0Т*DG	Ammeraal/Siegling
Привод ленты	R57DRE100M4 2.2 кВт	Sew
Привод телескопа	R47DRE80M4BE 0.75 кВт	Sew
Подшипники	6307ZZ/6007ZZ	LYC
	6309ZZ/6005ZZ	LYC
	NUTR2052/3572	JADE
Подшипниковый узел	UCP208	LK
Электрич. компоненты		Schneider

Производство Китай.

