



kmzko.ru

# КМЗКО

КУРГАНСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД  
КОНВЕЙЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

640003, РФ, г. Курган, ул. Коли Мяготина, 41

тел./факс: (3522) 48-48-24, 48-48-26

E-mail: kmzko@bk.ru

Курганское ОСБ №8599, г. Курган

К/с 30101810100000000650

БИК 043735650 ИНН 4501004356

КПП 450101001



## Ленточные конвейеры передвижные типа КЛ(П)

Конвейеры передвижные ленточные типа КЛ(П) – это современные конвейеры с высокой степенью мобильности, что позволяет использовать их для транспортировки сыпучих грузов с объемным весом до  $3,5 \text{ т/м}^3$ , а также штучных грузов (коробок, паллет, мешков и тары) в различных условиях. Чаще всего передвижные конвейеры используются для работы на складах, базах, производстве, а так же при погрузочно-разгрузочных работах на длинномерном автотранспорте, где необходима высокая мобильность при часто меняющихся условиях работы.

**Передвижные конвейеры** удобны при поточных сортировочных линиях, упаковки и подачи груза к вспомогательным машинам. Конвейеры незаменимы при подаче груза на другой уровень, в полуподвальных и подвальных помещениях, при этом угол наклона должен быть не более  $30^{\circ}$  в зависимости от характера перемещаемого груза и типа конвейерной ленты (плоской, со скребками, с карманами и др.).



## Техническая характеристика

Ширина ленты, мм	500	650	800	1000
Производительность при угле $15^{\circ}$ , м <sup>3</sup> /ч				
- при скорости ленты 1,0 м/с	45	76	117	182
- при скорости ленты 2,0 м/с	90	152	234	364
Длина конвейера (типоразмеры), м	5; 8; 10; 12; 15; 18; 20; 22; 25			
Натяжное устройство	Винтовое			
Привод (на выбор)	мотор-редукторы фирм BAUER Danfoss, SEW-EURODRIVE, NORD, BONFIGLIOLI, 4МЦ2С (г. Псков, Россия)			
Напряжение рабочей сети, В	380			
Профиль сечения рабочей ветви	Желобчатый или плоский с бортами			
Угол наклона конвейера по трассе	$20^{\circ}$ max	$20^{\circ}$ max	$20^{\circ}$ max	$20^{\circ}$ max
Диаметр роликов несущих роликов, мм	102	102	127	
Диаметр приводного барабана, мм	273-325	273-325	400	400
Диаметр натяжного барабана, мм	219-273	219-273	325	325
Диаметр отклоняющего барабана, мм	168	168	168	168
Длина барабанов, мм	600	750	950	1150

## **Комплектация поставки ленточного конвейера типа КЛ(П):**

- приводная станция (в сборе или разобранная в пределах приемлемых для транспортирования автомобильным или железнодорожным транспортом, в состоянии повышенной монтажной готовности);
- натяжная станция в сборе;
- роlikоопоры с роliками;
- очистные устройства ленты;
- канатные выключающие устройства;
- рычажные выключающие устройства;
- устройства автоматики, аварийные, предохранительные устройства;
- лента резинотканевая конвейерная;
- механизм регулировки высоты разгрузки
- укрытия рабочей ветви конвейера;
- загрузочная воронка;
- разгрузочная течка;
- паспорт, инструкция по эксплуатации и монтажу конвейера, и другая сопроводительная документация.

**Ленточные конвейеры производства ЗАО «КМЗКО»** – высокотехнологичное оборудование, позволяющее наладить эффективную работу склада, снизить расходы на транспортировку и значительно улучшить условия труда на предприятии. Оборудование завода сертифицировано. Мы предлагаем нашим клиентам ленточные конвейеры различных конфигураций и длин.

По желанию Заказчика передвижные ленточные конвейеры могут комплектоваться бортами, приёмными столами, устройством для плавного изменения скорости движения ленты.

Используемые передовые технологии при производстве и современный подход позволяют нам добиваться отличных результатов. Все конвейерное оборудование проектируется индивидуально, ориентируясь на требования и пожелания заказчика. Все наше конвейерное оборудование обладает высокой степенью надежности, будь то ленточный конвейер передвижной или стационарный.

## **Преимущества ленточных конвейеров типа КЛ(П):**

- применение комплектующих известных мировых производителей: мотор-редукторов, частотных преобразователей и устройств плавного пуска, подшипниковых узлов, конвейерной ленты, средств автоматики и др.;
- более 20 моделей ленточных передвижных конвейеров;
- изменяемая и постоянная высота разгрузки конвейеров;
- различные варианты длины, ширины и высоты конвейера;
- возможность частотной регулировки скорости ленты;
- различное исполнение загрузочных и разгрузочных устройств;
- закрытое герметичное исполнение конвейеров;
- удобство и увязка с существующими технологическими линиями и потоками;
- изготовление конвейеров из нержавеющей, окрашенной или оцинкованной стали;
- исключение повреждения и потери материала при транспортировке;
- высокая производительность конвейеров;
- компьютеризованный анализ и расчет всех данных при подборе конвейера;
- современный европейский внешний вид.

**Звоните: (3522) 45-76-88; 48-48-26; 41-65-45; 44-91-32**

**Пишите: [konmash@konmash.ru](mailto:konmash@konmash.ru)**

**Заходите: [www.kmzko.ru](http://www.kmzko.ru)**

**Приезжайте: Россия, 640003, г. Курган, ул. Коли Мяготина, 41**

