

Телескопический конвейер



Телескопические ленточные конвейеры используются для перемещения поштучных грузов в горизонтальном и наклонном, под углом 18-20°, направлениях. В основном такие конвейеры предназначены для транспортировки грузов в мешках, ящиках, коробках: на складах, в супермаркетах, торговых сетях, таможенных терминалах. Основным отличием телескопического конвейера является то, что длина конвейера переменная, а также регулируется скорость движения ленты. Такой вид транспорта незаменим при погрузочно-разгрузочных работах, также может использоваться в автоматических транспортных линиях.



Тяговым органом является конвейерная лента шириной 500мм, 650мм. В зависимости от груза, который будет транспортироваться, лента может быть обычная, химически устойчивая или пищевая. Движение тягового органа обеспечивает мотор-барабан производства ПАО "Конвейер". В приводе механизма изменения длины конвейера применяются мотор-редукторы импортного или отечественного производства.



Конвейер телескопический может быть передвижным, стационарным, горизонтальным, наклонным и с регулированием угла подъема.

Техническая характеристика:

Производительность, т/час	0,5...20
Длина, м	2...4
Скорость движения ленты, м/с	0,64...1,4
Ширина ленты, мм	500...650
Ход натяжения, мм	100...300
Мощность привода, кВт	1,5...2,2

Конвейеры ленточные телескопические могут быть дополнительно укомплектованы:

- Частотным преобразователем (для регулирования скорости движения ленты)
- Датчиком контроля скорости ленты

Наши контакты:			
Телефон:	+38(032) 255-88-50	WEB:	www.conveyor.com.ua
Тел./факс:	+38(032) 255-88-09	E-mail:	convpr@ukr.net
Тел. Моб.:	+38 067-671-23-72		

