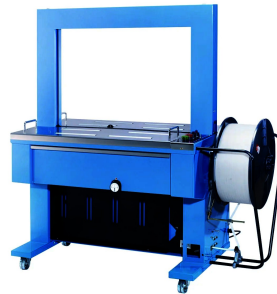


## Коммерческое предложение

# Автоматическая стреппинг-машина Transpak TP-6000 с аркой 1250x800, 9мм



Transpak TP-6000 представляет собой надежное оборудование для выполнения упаковки с использованием полипропиленовых лент. Такая автоматическая стреппинг-машина имеет инновационную конструкцию, обладающую повышенной прочностью. Среди других моделей автоматического стреппинг-оборудования она считается эталоном долговечности.

Transpak TP-6000 — не только удобное, но и универсальное оборудование: модель имеет целый ряд опций, позволяющих модифицировать ее в соответствии с требованиями и спецификой эксплуатации.

Являясь одной из самых доступных на рынке моделей, TP-6000 отличается высокой скоростью работы. Современный дизайн, минимальные требования к сервису и действительно высокая надежность делают ее одним из лучших решений среди всех моделей стреппинг-машин, представленных на современном рынке.

Как выполняется упаковка на TP-6000?

Работа на стреппинг-машине не является сложной и не требует специальных навыков.

На первом этапе нужно установить упаковку на рабочую поверхность оборудования.

Далее нужно нажать кнопку, педаль, или концевик на рабочем столе, после чего оборудование автоматически выполнит обвязку, натяжение, сварку и обрезку полипропиленовой ленты.

Высота (мм) / Ширина (мм)	650	850	1050	1250	1450	1650
400						
600		Стандарт				
800	-					
1000	-					
1200	-					

Возможные размеры арок

## Основные особенности стреппинг-машины TP-6000

1. На рабочей поверхности оборудования установлен механический датчик активации обвязки.
2. Модель комплектуется ножной педалью.
3. Оборудование является мобильным (имеет ролики), но может быть зафиксировано на одном месте (ролики дополнительно комплектуются тормозами).
4. Экономичность. Двигатель машины работает только непосредственно в момент выполнения рабочего цикла.
5. Натяжение ленты можно регулировать вручную.
6. После обвязки концы лент соединяются методом термосварки.

Обращаем ваше внимание на то, что данная стреппинг машина является самым доступным вариантом среди аналогов.

TP-6000 обладает целым рядом преимуществ, ключевыми среди которых являются следующие:

1. Доступная стоимость — данная модель считается одним из самых бюджетных и вместе с тем качественных решений.
2. Простое управление и обслуживание.
3. Установка новой бухты с лентой является по-настоящему удобной, она занимает считанные минуты.

Дополнительные опции

- оборудование может комплектоваться датчиком длины подачи ленты;
- в качестве каркаса может использоваться рама SUS304, выполненная из нержавеющей стали.

Запасные части

TP-6000 прослужит Вам верой и правдой не один год, но можно продлить ее срок службы еще на годы, имея под рукой запасные детали, которые изнашиваются при долгой работе машины прежде всех остальных: ремень A26 с артикулом T6-1-10200, концевик T6-6-10360 и микровыключатель T6-6-10380. Имея под рукой эти запасные части для ремонта, можно не бояться внезапных срывов рабочего процесса и невыполнения планов. Заказать их можно так же у нас.

Скорость обвязки	27 обв./мин.
Ширина ленты	8, 9, 12 или 15 мм
Управление силой натяжения ленты	механическая
Сила натяжения ленты	10±70 кг
Напряжение питания	220 В (50 Гц)
Мощность	1 кВт
Внутренний диаметр бобины ленты	200 мм
Вес	220 кг
Габаритные размеры	1430 x 620 x 1540мм
Способ заправки ленты	ручной

Цена - 538002.12 руб.

---

[info@pack-euro.ru](mailto:info@pack-euro.ru)

[621575@mail.ru](mailto:621575@mail.ru)

С уважением, Европактрейд