

## Коммерческое предложение

# Автоматическая стреппинг машина для обвязки гофрокартона TP-702CQ, арт. TP- 702CQ



Автоматическая стреппинг машина TP-702CQ оснащена станцией для выравнивания связки гофрокартона с 4-х сторон. Задний упор, толкатель и боковые выравниватели обеспечивают идеальное выравнивание связки и ее целостность во время обвязки. Внести настройки размеров связки просто и не занимает много времени, что помогает сократить время простоя и делает производство более эффективным. Это действительно удобная и простая в управлении машина для вашей линии формовки коробов.

### Основные характеристики

Компактная механическая обвязывающая головка стреппинг машины TP-702CQ



ПЛК Siemens



Свободный доступ к направляющим ленты



Выравнивание связки с 4-х сторон



Роликовый стол стреппинг машины эргономичной конструкции на шарнирах



Основные преимущества:

- Автоматический выброс ленты: эжектор петли автоматически выбрасывает ненужную ленту, сокращая простой.
- Запатентованное устройство выброса застрявшей ленты: облегчает устранение застрявшей ленты. Сокращает простой.
- Пневматический пресс по всей длине: обеспечивает максимальную надежность и стабильность.
- Различные комбинации обвязок: одинарная, двойная, непрерывная или режим транзита
- Регулируемая скорость конвейера: полностью автоматическая работа с регулируемой скоростью конвейера от 10 до 60 м/мин.
- Выбрасыватель конца ленты: выбрасывает конец ленты из отверстия для подачи ленты. Легко очистить конец ленты и подготовить машину к следующей бухте.
- Регулируемое давление пресса и выравнивателя: легко регулируется, чтобы подстроиться под различные связки.

Опции:

- Тройная сигнальная лампа с сенсором малого количества ленты.
- ЖКД дисплей для установки позиции выравнивания.

Размер арки, мм TP-702CQ-L	1650*450
Размер арки, мм TP-702CQ-M	1250*450
Ширина ленты	5, 6 и 9 мм
Натяжение ленты	8-35 кг
Производительность	до 17 обвязок/мин. (модель TP-702CQ-L)
Размер связки	мин 350 мм (Д)*200 мм (Ш)*50 мм (В)
Вес связки	макс 35 кг
Скорость конвейера	10-60 метров/мин
Напряжение питания	220 В, 380 В, 400 В, 50/60 Гц 3 фазы

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

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

С уважением, Европактрейд