

ООО "ЕВРОПАКТРЕЙД"

ИНН 3662988370

г. Москва, ул. Остаповский проезд, д.5, оф. 405

Тел: +7 (495) 782-92-32

г. Воронеж, ул. Бульвар Победы 50В, оф. 15

Тел: +7 (473) 202-49-09

Московская область, г. Подольск, ул. Рощинская, д.3

Тел/WhatsApp: 8-800 500-00-14

Коммерческое предложение

Высокоскоростная автоматическая машина TP-701NAD с функцией кросс-обвязки, арт. TP-701NAD



На печатных производствах одним из важных процессов является обвязка готовой продукции. Автоматическая упаковочная машина для обвязки стрепп лентой TP-701NAD, удобная и простая в настройке и эксплуатации, станет практически незаменимым приобретением в этой отрасли.

TP-701NAD отличается высокой скоростью обвязки и легко интегрируется в производственную линию. Эта модель автоматической упаковочной машины быстро настраивается на нужный режим работы и из-за большой производительности хорошо подойдет для установки на крупных предприятиях. Обвязка продукции производится полипропиленовой стрепп лентой разных размеров: 5 мм, 6 мм и 9 мм.

Устройство оборудовано специальными световыми сигналами, которые дадут знать, готова ли машина к работе, или существуют помехи. Еще одним из достоинств упаковочной машины TP-701NAD является функция кросс-обвязки, то есть, обвязка стрепп лентой накрест, что помогает сэкономить массу времени на разворот продукции и еще один цикл стреппинга. Так же, есть функция параллельной обвязки — в работу включается второй прижимной пресс.

Принцип работы упаковочной машины автоматического типа такой:

Сначала оператор выставляет нужные настройки на панели управления, выбирает тип обвязки, регулирует высоту стола. Продукция помещается на линию и подъезжает к прижимному прессу. Скорость движения и остановка на нужном уровне осуществляется автоматически - самой упаковочной машиной. Прижимной пресс опускается и производит обвязку стрепп лентой.

Основные характеристики:

Одна фаза.

Работает на 5 мм, 6 мм или 9 мм ПП лентах.

Автоматический контроль натяжения для пачек разных размеров.

Верхнее и нижнее потоковое блокирующее устройство с разъёмом.

Полностью автоматическое управление с изменяемой скоростью конвейера.

Световой индикатор работы машины (двойная лампа)

Запатентованный выталкивающий механизм при застревании ленты.

Регулируемое прижимание пресса.

Основные характеристики

Надежный и компактный механизм обвязки

В машинах TP-701NAD обеспечен высочайший уровень точности и надежности механизма обвязки, за счет применения новейших немецких безщеточных двигателей постоянного тока. В TP-701NAD отсутствуют ремни, цепи и шкивы, что повышает надежность машины. TP-701NAD имеет меньшее количество компонентов износа и требует минимальные затраты на обслуживание.

Верхняя автопротяжка

Автоматический механизм протяжки ленты находится в верхней части бухты, благодаря чему при замене бухты ленты не требуется доступа к нижней части машины.

Поворотный стол

Захват продукции осуществляется сверху и снизу, что обеспечивает целостность пачки продукции.

Панель управления Siemens PLC

Siemens PLS с сенсорным экраном обеспечивают легкую настройку и программирование машины. Имеет 10 программ обвязки продукции.

Опции:

Удобный для оператора датчик окончания ленты (тройная лампа)

Мягкий пресс для выпуклых пачек

Прижимная планка для пачек с вогнутой поверхностью

Регулируемая высота рабочего стола от 820 мм до 870 мм.

Автоматический выравниватель сторон

Одинарная обвязка	До 35 обв./мин.
Параллельная обвязка	До 33 обв./мин.
Размер упаковываемой пачки (Параллельная обвязка): - ширина - длина - высота	- 150 мм (min)÷500 мм(max) - 150 мм (min) - 10 мм (min)÷380 мм (max)
Размер упаковываемой пачки (Обвязка накрест): - диагональ бандероли - ширина x длина - высота	- (max)510 мм - (min)180x180 мм - 10 мм (min)÷380 мм (max)
Вес упаковываемой пачки	25 кг (max)
Ширина ленты	5, 6 или 9 мм
Управление силой натяжения ленты	электронное 1-35 кг
Напряжение питания	220 В/380 В (50/60 Гц)
Мощность	1 кВт
Давление воздуха	6 атм.
Потребление воздуха	7,5 л/цикл
Способ заправки ленты	автоматический

Вес нетто 904 кг

info@pack-euro.ru 621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд