

Коммерческое предложение

Стреппинг машина EXS-303 с открытым столом полуавтоматическая, арт. EXC-303



Стреппинг машина EXC-303 полуавтоматическая с открытым столом - очень популярный товар, который уже давно зарекомендовал себя на рынке.

Стреппинг-машины серии EXS 303 – это качественные и надежные машины, предназначенные для работы с полипропиленовой (ПП) лентой. Самый эксклюзивный внешний вид машины по европейскому промышленному дизайну, под патентной защитой.

Полуавтоматы серии EXS 303 могут применяться с упаковкой не ограниченного размера.

В машинах доступны следующие регулировки: силой натяжения ленты, температурой нагревательного элемента и длиной выброса ленты.

Преимущества стреппинг-машины

1. Упрощенная замена стреппинг ленты благодаря открытому столу.
2. Электронная регулировка силы натяжения через панель управления.
3. Регулируемое время охлаждения в стандартной комплектации.
4. Двигатель расходует электроэнергию экономно, включаясь только во время обвязки.
5. Проработанный двигатель без лишних подвижных частей – надежность и долговечность.
6. Простая настройка и принцип работы – можно быстро обучить сотрудника.
7. Данное упаковочное оборудование использует в работе полипропиленовую (ПП) ленту, шириной от 5 до 15.5 мм. Это позволяет обвязывать самые разные по весу объекты: от самых легких до тяжелых.
8. Устройство прекрасно упаковывает грузы даже свыше 80 кг.
9. А благодаря надежному закрытому обвязочному механизму, упаковку можно осуществлять даже в сильно загрязненных производственных помещениях.

Принцип работы стреппинг машины EXC-303

1. На упаковочный стол помещаем объект, позиционируя так, чтобы предполагаемая линия обвязки проходила по прорези стола.
2. Груз при этом должен быть правым краем максимально ближе к концу прорези, возле ограничителей.
3. Из левой части устройства свешивается конец ПП ленты.
4. Берем его, обводим поверх груза и вставляем в приемник (возле ограничителей).
5. Стреппинг машина ЕХС-303 самостоятельно натягивает ленту согласно заданным настройкам и скрепляет ее с помощью сварки.
6. Убираем упакованный товар со стола.
7. Производительность полуавтоматической стреппинг машины зависит во многом от скорости работы оператора.
8. Не стоит забывать, что если сам процесс обвязки займет от силы секунд 10-15, то груз еще нужно поднять на стол, выбрать позицию и снять со стола после упаковки.
9. В среднем, с помощью ЕХС-303 можно упаковывать от 50 до 130 единиц продукции в час.

Какую силу натяжения выставить?

При работе со стреппинг машиной ЕХС-303 можно упаковывать как обычные грузы и коробки среднего размера, так и деликатные и легкоповреждаемые объекты.

Например, для упаковки тонкостенных коробов, во избежание повреждения упаковки, лучше выставить минимальную силу натяжения. Электронная регулировка позволит сделать это максимально точно.

А если требуется поплотнее обвязать груз, например, сгруппировать несколько предметов, то лучше выставить этот параметр на более высокую отметку.

Ширина ленты, мм	5-15.5
Электрические характеристики	100/110/220/220/240 В, 50/60 Гц, 1 фаза
Мощность, кВт	0.15
Сила натяжения, кг	1-55
Габариты машины (ДхШхВ), мм	780x544x780
Вес машины, кг	53
Скорость обвязки, сек	2,5
Управление силой натяжения ленты	электронное
Минимальный размер товара, мм	120x30
Максимальный размер товара, мм	не ограничен
Внутренний диаметр бобины ленты, мм	200

Цена - 74773.18 руб.

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд