

Коммерческое предложение

Полуавтоматический горизонтальный обмотчик Artemis 50, арт. Artemis 50



Упаковку мотков кабелей, проводов, обручей и ободов, рам, автомобильных покрышек и прочей продукции кольцеобразной или другой формы с полостью посередине, можно осуществлять при помощи горизонтального обмотчика модели Artemis 50. Эта полуавтоматическая машина довольно быстро упаковывает такие непростые по форме предметы в стрейч-пленку.

Ручная упаковка кольцеобразных товаров – та еще морока. Продукт приходится ставить на ребро или устанавливать на край стола, продевая несчетное количество раз сквозь полость моток с пленкой, упаковывая объект со всех сторон. А если производство выпускает каждый день довольно крупные партии товаров, то о ручной упаковке и речи быть не может. Специально для таких случаев и были сконструированы горизонтальные обмотчики.

Полуавтомат Artemis 50 – отличная альтернатива ручному труду, значительно увеличивающая производительность упаковки. Управление машиной производится при помощи панели управления сбоку, или ножной педали (опция). Продукцию следует вращать вручную. Каретки с пленкой шириной 10 см совершают до 50 оборотов в минуту, что гарантирует быструю упаковку продукции.

Модель Artemis 50 отличается от модели Artemis 90 более компактными размерами и весом, а так же принципом работы. Более поздняя версия функциональна, т.к. автомат, тогда как модель 50 – всего лишь полуавтоматическая. Зато скорость вращения кареток в арке у 90 версии меньше – 30 оборотов.

Принцип работы обмотчика Artemis 50 несложен. Продукт помещается на упаковочный стол, запускается программа обмотки. Из направляющей, проходящей над столом, к его центру, опускается ограничитель, образуя арку, по которой будут ходить каретки с пленкой. Упаковываемый объект следует вращать на столе, проводя сквозь эту самую арку.

Основные характеристики:

Подходит для упаковки прямоугольных предметов
Регулируемое натяжение пленки в зависимости от упаковываемого продукта
Двойной диспенсер пленки для стандартной и усиленной или ускоренной обмотки
Инвертер Fuji/Omron
Регулируемая скорость вращения кольца
Активация и остановка цикла ножной педалью
Полуавтоматическое направление пленки
Регулируемое натяжение пленки

Опции:

Двойное автоматическое обрезание пленки
Боковые гравитационные ролики
Стол с гравитационными роликами
Колеса с тормозами

Скорость вращения кольца	до 50 об./мин.
Ширина рулона	100 мм
Внешний/внутренний диаметр рулона	120/38 мм
Напряжение питания	230 В
Двигатель	0,48 кВт
Потребляемая мощность	0,68 кВт
Воздушное давление	4 Бар
Толщина пленки	23 мк
Скорость конвейера, м/мин	15
Размеры машины в упаковке	1,2 x 1,4 x 1,45 м
Вес брутто	200 кг

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд