

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

МАШИНА ДЛЯ НАМОТКИ ШПАГАТА, МОДЕЛЬ LRT-R

(ПРОИЗВОДСТВО КИТАЙ)



Цена в Украине – экв. USD 2 380 (с НДС)

Предназначение:

Представляет собой малогабаритный стационарный электромеханический станок циклического действия ротационного типа, предназначенный для эксплуатации на предприятиях, связанных с массовым выпуском бумажных сумок и пакетов. Непосредственная задача изделия заключается в выполнении одной из технологически необходимых вспомогательных операций, а именно в подготовке шпагата к дальнейшему делению на ручки, которые присоединяются к сумкам. В процессе перемотки бумага уплотняется в форму шпагата, при этом формируется габаритный рулон массой до 20 кг, а намотка выполняется более правильно, что существенно облегчает подачу материала в основное оборудование. LRT-R наматывает шпагат на катушку.

Данная установка имеет вид напольной металлической тумбы с расширенным донным основанием для улучшения устойчивости в динамике цикла. В коробе тумбы установлен электромотор и привод для вала наматывания, передача крутящего момента осуществляется через клиновидный ремень. Сам вал с горизонтальной осью вращения выведен наружу, на нем имеется механизм крепления втулки. Параллельно перед валом смонтирована линейка направляющего веретена. На верхней части короба предусмотрена Г-образная стойка с линейкой роликов, проходя через которую дорожка заготовочной



бумаги уплотняется. Для подачи первичного материала есть обособленная стойка с катушкой разматывания.

Оборудование для намотки шпагата LRT-R выполнено в виде напольной металлической тумбы с расширенным донным основанием для улучшения устойчивости в динамике цикла. В коробе тумбы установлен электромотор и привод для вала наматывания, передача крутящего момента осуществляется через клиновидный ремень. Сам вал с горизонтальной осью вращения выведен наружу, на нем имеется механизм крепления втулки. Параллельно перед валом смонтирована линейка направляющего веретена. На верхней части короба предусмотрена Г-образная стойка с линейкой роликов, проходя через которые дорожка заготовочной бумаги уплотняется. Для подачи первичного материала есть обособленная стойка с катушкой разматывания.

Станок для намотки шпагата LRT-R оснащается кнопочным пультом управления электрооборудованием. На пульте имеется: кнопки включения и выключения электропитания; цифровой счетчик метража; тумблер включения перемотки; поворотная ручка плавной регулировки скоростного режима, вокруг которой шкала скоростей; вольтметр.

Особенности:

1. Установите моментный двигатель для равномерной намотки шпагата.
2. Готовая катушка шпагата имеет хороший внешний вид и вес до 20 кг.
3. Машина легкая в эксплуатации и обслуживании. Низкий уровень шума и высокая эффективность.

Технические параметры:

Максимальный диаметр катушки	500 мм
Максимальная ширина катушки	450 мм
Диаметр намотки на катушку	3-5 мм
Максимальная скорость обмотки	150 м/мин
Общая мощность	2,2 кВт
Вес машины	200 кг
Габаритные размеры (ДхШхВ)	1800 × 1200 × 600 мм

Образец готовой продукции:

