

Весоупаковщик WPS-50 Классик



Весоупаковщик электронный WPS-50 Классик предназначен для взвешивания сыпучих материалов непосредственно в подвешенные мешки. Принцип работы заключается во взвешивании заданного количества товара в подвешенный мешок. Существует возможность подвода дополнительного ленточного транспортёра, где наполненный мешок будет транспортироваться к, например, прошивочной машине. Весоупаковщик WPS-50 Классик имеет электронные весы, а также измеритель SE-02.

Подробная информация:

- Предназначение: земля, торф, уголь
- Производительность: до 5000 кг/час
- Весовой диапазон: 1 – 30 кг
- Основная лента - широкая
- Ленты с регулировкой скорости
- Пневматические прижимающие щётки
- Требования: Электрическое питание - 380 В, Подача сжатого воздуха (закрепление мешков с помощью пневматических сервомоторов).

Дополнительные опции:

- Ленточный транспортёр к ручной прошивочной машине



- **Ручная прошивочная машина Yao Han F 300 - (тех. Характеристики)**



- -Производительность 300-400 мешков в час ; шов однострочный цепной стежок ; Длина стежка 7, 2мм ;Толщина прошиваемого материала 8мм ; Обороты 1, 800-1.900 об/ мин ; Игла № 25 UOx144Ct ;
Нить полиэстеровые 20/4, хлопковые ЛШ-210 ; Материал (который можно шить)-
Крафт-бумага, джут, хлопок, ткацкое полотно, РР/РЕ ткань ; Система смазки-
Встроенная, автоматическая ; Двигатель (мотор)90 Вт ; Напряжение 220 В

переменного тока ;Частота 50/ 60 Гц

Вес (нетто)6, кг (включая нить) ; Габариты: длина - 360 мм ширина - 245 мм высота - 315 мм

- **- Ручная прошивочная машина Fischbein F - (тех. Характеристики)**



- прошивает полипропиленовые, полиэтиленовые, бумажные мешки ; шов однострочный цепной стежок -длина стежка - 7,2 мм ; толщина прошиваемого материала - до 6,5мм, ; мотор 90 Вт, 220 В, ; рабочая скорость - 1700 ст/мин, ; вес ~ 5.9 кг, ; рекомендуемая производительность 100-150 мешков в час (в 8-часовую смену - не более 1000 мешков) К ; класс защиты - IP 65 ; Вес (нетто)6, кг (включая нить) ; Габариты: длина - 355 мм -ширина – 247- мм высота - 318 мм

- Штатив для ручной прошивочной машины
- Поперечный ленточный транспортёр