

Коммерческое предложение

Чеквейер универсальный METALLAR WU-600



Основные характеристики:

Тип оборудования	чеквейер
Производительность, шт/мин	50
Ширина взвешивающей платформы, мм	600
Длина взвешивающей платформы, мм	800
Размер ленты ШхД, мм	590x1000
Вес проверяемого продукта, г	1000-50000
Точность, г	±5,0
Дискретность, г	1
Напряжение сети, В	220

Чеквейер **METALLAR WU-600** представляет собой смонтированный на несущей раме блок управления и конвейер с тензометрическим датчиком высокой точности, позволяющим взвешивать продукцию в движении и подавать сигнал на сопрягаемый с ним конвейер с отбраковщиком, предназначенный для удаления непригодной продукции.

Различное исполнение модели позволяет использовать данное оборудование для проверки и отбраковки изделий с разной массой и объема.

При обнаружении отклонения от заданной массы продукта (недовес или перевес), раздается звуковой и световой сигнал, после чего, автоматически срабатывает отбраковщик удаляя непригодный продукт без остановки конвейерной ленты и простоя оборудования. Также, возможно настроить остановку конвейера для ручного удаления отбракованного продукта. В базовой комплектации чеквейер уже оснащен системой отбраковки – пневматическим толкателем.

Высокая производительность машины обеспечивается высокой скоростью движения ленты и цифровой обработкой данных системным блоком.

Опционально (изменяется базовое исполнение), оборудование можно изготовить адаптированное к

конкретным условиям производства:

Подобрать оптимальную систему отбраковки, в зависимости от массы, габаритов и других свойств проверяемого продукта. Например, двумя поворотными толкателями для отбраковки продуктов в две стороны (при недовесе или перевесе проверяемого продукта).

Выбрать размеры конвейерной ленты для конкретного продукта.

Определить высоту конвейерного полотна, для внедрения чеквейера в уже имеющуюся технологическую линию.

Укомплектовать разгонным конвейером, который устанавливается перед взвешиваемым конвейером для увеличения точности взвешивания чеквейера, адаптируя и уравнивая скорость перемещения продукта, поступающего на взвешивающий конвейер.

Использование чеквейера в системе контроля качества продукции обеспечивает:

Выполнение требованийкупающих продукцию организаций-партнеров.

Оптимизацию расхода сырья.

Защиту репутации торговой марки и компании.

Предотвращение жалоб и отзыва продукции.

Практическое отсутствие затрат на урегулирование ситуаций, связанных с обнаружением потребителем металлических включений в продукции.

Особенности:

- Высокая точность измерения.
- Система отбраковки уже включена в базовую комплектацию.
- Сохранение и быстрый вызов весовых настроек для 99 продуктов.
- Автоматическая калибровка машины.
- Регулирование скорости ленты.
- Возможность сопряжения с металлодетектором METALAR.
- Быстрый процесс работы за счет цифровой обработки данных.
- Журнал работы машины с возможностью его распечатывания.
- Легкость управления, наличие русскоязычного сенсорного экрана размером 7 дюймов.
- Наличие широкого спектра настроек и специальных возможностей для адаптации к конкретным видам продукта.
- Высокопрочные и коррозионностойкие каркасные элементы.
- Функция самодиагностики.

Тип оборудования	чеквейер
Производительность, шт/мин	50
Напряжение сети, В	220
Вес проверяемого продукта, г	1000-50000
Точность, г	±5,0
Ширина взвешивающей платформы, мм	600
Длина взвешивающей платформы, мм	800
Размер ленты ШхД, мм	590x1000
Дискретность, г	1

Цена - 838000.00 руб.

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд