

Коммерческое предложение от 13.05.2025

Наименование товара: Запайщик конвейерный Hualian FRM-1370AL/M SS (нерж.)

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/konveyernye-zapayshchiki/_hualian_frm_1370al_m_ss



Описание

Конвейерный роликовый запайщик **Hualian FRM-1370AL/M SS** используется на производственных площадках, предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли для запайки крупногабаритных, тяжелых пакетов из сверхпрочных материалов. Модель оснащена конвейерной лентой увеличенной площади с поддерживающими перилами и механической панелью управления. Корпус выполнен из нержавеющей стали.

Особенности:

- Встроенный контроллер
- Регулируемая температура запайки
- Две пары запаивающих блоков обеспечивают высокое качество сварного шва даже при работе со сверхплотными материалами
- После запайки пакет поступает в зону охлаждения, где сварной шов приобретает необходимую плотность и прочность
- Для простановки даты в области шва используется красящий ролик
- Универсальная конструкция легко встраивается в различные производственные линии

Дополнительные характеристики:

- Температурный диапазон: от 0 до 300 °С
- Скорость запайки: от 0 до 10 м/мин.
- Мощность запайки: 4х0,3 кВт
- Мощность печатания: 2х0,04 кВт
- Макс. нагрузка из расчета на один пакет: 20 кг
- Общая нагрузка на конвейер: 60 кг
- Расстояние от центра запайки до стола конвейера: от 300 до 900 мм
- Размер транспортера: 2022×300 мм
- Толщина слоя пленки: 120 мкр
- Размер конвейерного стола: 1900х300 мм

Опции (заказываются отдельно):

- Счетное устройство

Характеристики

Напряжение	220 В
Мощность	0.55 кВт
Ширина	1950 мм
Глубина	550 мм
Высота	1300 мм
Вес (без упаковки)	202 кг
Вес (с упаковкой)	259 кг
Страна производства	Китай
Применение	для пакетов
Тип установки	напольный
Конвейерный	Да
Ширина запайки	от 8 до 10 мм
Старая цена	488957
Бренд	Hualian

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.