

Описание товара Запайщик лотков Henkovac TPS

2000



Описание

Запайщик лотков **Henkovac TPS 2000** используется на предприятиях пищевой промышленности и торговли для автоматической вакуумной упаковки контейнеров с готовыми продуктами или полуфабрикатами и запайки верхней открытой части контейнера пленкой с последующим обрезанием. Контейнер с продуктом устанавливается на подающий транспортер вручную. После окончания цикла упакованный контейнер выходит на отводящий транспортер.

Корпус выполнен из нержавеющей стали. Автоматический податчик контейнеров устанавливается отдельно.

Особенности:

- Функция газонаполнения - процесс наполнения контейнера с продуктом инертным газом или смесью инертных газов для увеличения сроков годности продукта или предотвращения деформации продукта в вакуумной упаковке
- 2 независимые камеры для одновременного использования разных форматов контейнеров
- Полный автоматический контроль каждого этапа упаковывания
- Вакуумный насос Busch (Германия)
- Легкая замена формы матрицы
- Возможность использования различных видов подложек
- Простота эксплуатации

Дополнительные характеристики:

- Время цикла: от 10 до 15 сек.
- Производительность насоса: 160 м³/ч
- Атмосферное давление: 6 бар

- Внутренний диаметр втулки рулона: 76 мм

Опции (заказываются отдельно):

- Моторизированный отводящий конвейер
- Увеличение подающего конвейера на 1 м
- Датчик фотометки
- Отсекать влаги (фильтр)
- Кислородозащищенный вакуумный насос Busch производительностью 160 м³/ч

Характеристики

Тип	автоматический
Тип установки	напольный
Производительность	от 4 до 10 циклов/мин.
Сменная матрица	Да
Размер матрицы	350x260x120 мм
Ширина рулона	450 мм
Диаметр рулона	440 мм
Напряжение	380 В
Мощность	10 кВт
Ширина	4750 мм
Глубина	1180 мм
Высота	1550 мм
Вес (без упаковки)	1100 кг
Страна-производитель	Нидерланды

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.