

ВАКУУМНЫЙ УПАКОВЩИК HENKELMAN POLAR 2-85

Быстрый и надежный вакуумный упаковщик с мировым именем.



Вакуумный упаковщик Henkelman Polar 2-85 прочная модель среди двухкамерных напольных машин Henkelman. Каждая камера машины комплектуется двумя запаечными планками.











Спецификации

Упаковочные функции

• Вакуум

Оптимальный уровень вакуума 99,80% (2 мбар)

Функция закачивания газа (Опция)

Впрыск пищевого газа для защиты продукта и увеличения срока хранения

• Мягкий обжим

Контролируемая декомпрессия для защиты продукта и упаковки

Системы запайки

• Двойная запайка

2 x 3,5 мм полукруглые запаечные струны для продуктов обеспечивают надежность и герметичность шва

• Запайка-обрезка (Опция)

1 x 3,5 мм полукруглая запаечная струна 1 x 1,1 мм круглая обрезная струна для лучшей гигиены и привлекательного внешнего вида продукта.

• Широкая запайка (Опция)

1 х 8,0 мм широкая струна

• Биактивная запайка (Опция)

Нижняя и верхняя запаечные планки с шириной струны по 5,0 мм для запайки толстых и металлизированных пакетов

Цифровое управление

• Управление по времени

Управление по времени вакуума и запайки

• Контроль в процентах (Опция)

Устанавливает необходимое давление вакуума и газа в процентах

• Контроль кипения (Опция)

Устанавливает давление вакуума и определяет точку кипения продукта

Поддерживаемые функции управления

- Кнопка СТОП для частичной / полной остановки цикла
- Цифровая программа обслуживания помпы
- Автоматическое напоминание о необходимости заменить масло
- Счетчик работы машины и др.

Дополнительные функции / аксессуары

- Наклонная вставка для эффективной упаковки жидких продуктов
- Сервисный набор для стандартного обслуживания
- Специальное исполнение машины для отдельных продуктов или условий

Особенности

- Двухкамерная напольная модель изготовлена полностью из нержавеющей стали AISI 304
- Высокопроизводительная машина для промышленного применения
- Прочная конструкция позволяет применение в любых условиях
- 🚫 Вакуумная камера с плоской поверхностью для оптимальной гигиены
- Вставки для регулирования высоты вакуумной камеры
- Легкозаменяемые силиконовые держатели
- Механизм запайки смонтирован в крышке
- Широкий спектр упаковочных решений в вакууме и газовой среде
- Широкий выбор программ для специальных требований упаковки
- Уникальная амортизирующая система обеспечивает легкость работы с крышкой

Характеристики

- Габариты 1230 x 1980 x 1180 мм
- Вес 685 кг
- Размер камеры 2 x (840 x 1050 x 255) мм
- 3апаечная планка 2 x (2 x 840) мм
- Укладочный стол 2 х (840 х 830) мм
 Производительность насоса 300 м3/ ч
- Производительность насоса 300 мз/
 Продолжительность цикла 10-30 сек
- Напряжение 380В. 50 Гц (возможно другое исполнение)
- Мощность 7,0-9,0 кВт
- Гарантия 3 года

Преимущества

пищевые продукты

Розничная торговля - Рестораны - Общепит - Супермаркеты (мясо, птица, рыба, сыр, овощи и т.д.)

- Увеличение срока годности продукта (защита от загрязнений и размножения бактерий)
- Оптимальная упаковка для пищевой безопасности продукта (герметичность)
- Предотвращение усушки и заветривания продукта Улучшение качества продукта (дозревание в упаковке,
- сохранение вкуса и аромата)
 Снижение издержек за счет увеличения срока хранения продукта
- Увеличение товарооборота и ассортимента продукции

НЕ ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ

Электроника - Полупроводники - Металл - Фармацевтическая продукция - Текстиль - Лаборатории - Автомобилестроение - и т.д.

- Защита от влаги
- Защита от воздуха и пыли
- Уменьшение объемов упаковки
- Защита от внешних механических повреждений
- ✓ Защита от подделок и фальсификации
 ✓ Обеспечение стерильности

ЗАПЧАСТИ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ПАКЕТЫ ДЛЯ ВАКУУМНОЙ УПАКОВКИ