## logo_b-techno_engООО "Би-Техно"

## 107370, Москва, Открытое шоссе, д. 12, стр. 3

**тел.(499) 167-00-01, тел./факс:(499) 168-24-10**

**www.b-techno.ru; е-mail: info@b-techno.ru**

Коммерческое предложение

ООО «Би-Техно» предлагает рассмотреть следующее оборудование:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оборудования | Цена, ЕВРО  |
|  | Упаковщик вакуумный Henkelman Polar 2-95 |  |

Описание оборудования

Упаковщик вакуумный Henkelman Polar 2-95

Страна-производитель: Нидерланды.

Упаковщик Henkelman Polar 2-95 открывает возможности для упаковки крупногабаритных изделий и продуктов.

Аппарат Henkelman Polar 2-95 позволяет создать вакуумную упаковку для различных типов продуктов, от мяса и рыбы до овощей и сыров, а также для фармацевтической, электронной и прочей непищевой продукции. Такой метод упаковки позволяет предотвратить попадание бактерий, тем самым увеличивая срок годности, сохранить необходимый уровень влаги и уберечь от заветривания.

Вакуумный упаковщик Polar относиться к профессиональному обрудованию, как правило он ставиться в заготовочных цехах кафе и ресторанов. Упаковщик найдет применение в заведениях розничной торговли, местах общественного питания, аптеках и т.д.

Вакуумный упаковочный аппарат возможно дооснастить амортизирующей системой, которая может повысить скорость производства. Установленный насос Busch может обеспечивать откачку воздуха до 300 м3/ч. Модель машины содержит две вакуумных камеры с 2-мя запаечными системами в каждой – длина планок 110 см. Помимо производственных преимуществ, каждый электронный элемент защищен по стандарту IP-65. Устройство сделано из нержавеющей стали класса ACSI-304.

*Особенности:*

Цифровое управление:

Управление по времени

Временной датчик

Автоматическое программирование

10 предустановленных программ

Цифровая программа обслуживания помпы

Автоматическое напоминание замены масла

Счетчик работы машины

Кнопка «СТОП» для частичной или полной остановки цикла

Различные размеры камеры

Оптимальная гигиена

Вставки в камеру для увеличения производительности и регулировки высоты запайки

Прогрессивная девакуумация камеры

Функция мягкого обжима — контролируемая декомпрессия для защиты продукта и упаковки

Корпус из нержавеющей стали

Вакуумная камера с плоской поверхностью из нержавеющей стали

Крышка из нержавеющей стали

Влагозащищенность: IP65

Легкозаменяемые силиконовые держатели

Механизм запайки смонтирован в крышке

Большое количество опций

*Краткие технические характеристики:*

Тип установки напольный

Количество камер 2 камеры

Длина планки 1100 мм

Двойная запайка +

Производительность насоса 300 м3/ч

Размеры камеры 1100x850x230 мм

Напряжение 380 В

Мощность от 7 до 9 кВт

Ширина 2420 мм

Глубина 1210 мм

Высота 1130 мм

Продолжительность цикла: 15-40 сек.

Примерный расчет производительности: 2000 пакетов 160х250 мм / час

Длина сваривающей планки: 2х 1100 мм

Количество планок: 4

Максимальный размер продукта: 2х 1100х730 мм

Размер укладочного стола: 2х 1100х730 мм

Вес (без упаковки) 767 кг

Вес (с упаковкой) 955 кг

Габариты в упаковке: 2600х1240х1140 мм

*Опции (заказываются отдельно):*

* Сенсорный датчик:
	+ Давление вакуума и газа в процентах для более точных и постоянных результатов упаковки
	+ Автоматическое программирование
	+ 10 предустановленных программ
	+ Функция Вакуум плюс
* Функция газозаполнения - впрыск пищевого газа для защиты продукта и увеличения сроков годности
* Запайка-обрезка:
	+ 1х 3,5 мм выпуклая запаечная струна
	+ 1х 1,1 мм круглая обрезная струна с независимой временной настройкой (для обрезки лишнего края всех типов пакетов)
* Широкая запайка: 1х 8 мм широкая струна
* Биактивная запайка - нижняя и верхняя запаечные планки по 5 мм для широкой надежной запайки (алюминиевых и толстых пакетов)
* Сервисный набор для стандартного обслуживания
* Специальное исполнение машины для отдельных продуктов или условий.

*Ссылка на видео:*

<https://youtu.be/vq6QHBRK2gc>

С уважением,

Генеральный директор ООО «Би-Техно»

Бочкова Ю.Р.