

Автоматический запайщик APACK AutoMAP100



Произ-ть: 5-8 цикл/мин, размер контейнера: 350x350 мм

Цена: по запросу

Производитель: [APACK](#) [1] (Турция)

Гарантия: 24 месяца

Описание:

AutoMAP100 - полностью автоматизированная система. Производственные линии включают в себя: подачу поддонов, наполнение продуктом, взвешивание, сортировку, вакуум MAP, маркировку, сбор и хранение.

Оборудование оснащено программой многоступенчатого вакуума Zero Oxygene, которая позволяет экономично использовать инертный газ и в несколько ступеней максимально откачать кислород из упаковки.

С помощью сенсорной панели каждый шаг процесса упаковки можно легко контролировать. Блок автоматизации с технологической линией управления и контроля ПЛК обеспечивает немедленные оповещения о возможных неисправностях, неправильном использовании и сбоях в работе оборудования. Линией можно управлять дистанционно через интернет (опция).

Особенности AutoMAP100:

- Сертифицирован по стандартам мировой промышленности;
- Позволяет работать производству в режиме hi-speed;
- Имеет низкую стоимость для промышленных производителей;
- Изготовлен из компонентов высокого качества;
- Полностью автоматический;
- Имеет дистанционный доступ через интернет;

- Легко использовать;
- Имеет вакуумный насос внутри рамы;
- Имеет градуальный вакуум;
- Осуществляет высокоэффективную маркировку;
- Совместим со всеми типами аксессуаров;
- Работает с печатными лотками;
- Удобен для пищевой упаковки.

Технические характеристики:

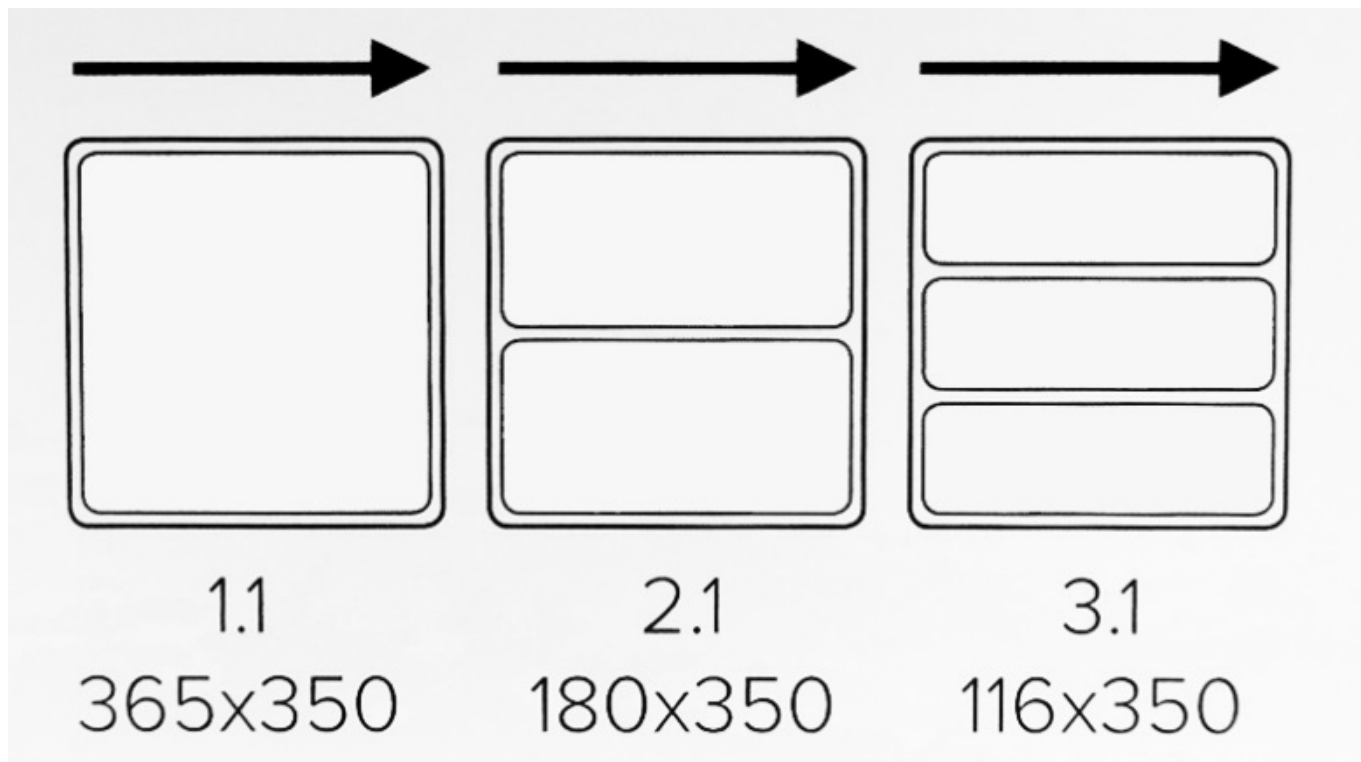
Производительность	5-8 циклов/мин
Размер рабочей поверхности	350x350 мм
Электропитание	400 В, 50 Гц, 3 фазы /нейтраль/заземлен.
Потребляемая мощность	Минимум 4,0 кВт, максимум 8,0 кВт
Вакуумный насос	100-160 м3/час
Давление воздуха	6 бар сухой 305 нанолитров/минута
Газ	2-6 бар
Потребление газа	35 нанолитров за цикл
Опции	Жидкость/пылевой фильтр
Управляющая цепь	24 В пост. тока

Размеры оборудования

Ширина	900 мм
Длина	2900 мм
Высота	1663 мм
Загрузочная площадка	1.5-3.0 м
Вес	1200 кг

Комплект сменных обойм

Конструкция оборудования предусматривает быструю смену матриц под различные типоразмеры контейнеров.



Применяемость

Данное оборудование хорошо подходит для малого и среднего бизнеса в различных областях производства.



Свежее мясо и морепродукты



Хлебулочная продукция



Сушеная продукция



Готовые блюда

Также оборудование может использоваться для упаковки пищевой продукции (в медицине, военной логистике и др.).

© «GastroGroup», 2021

109542, г. Москва, Рязанский проспект 86/1 стр. 3, офис 2136

+7 (495) 647-93-30

order@gastrogroup.ru