



Упаковочная машина ТМ-1ПА



Упаковка товара в термоусадочную пленку обеспечивает не только его защиту от механических повреждений при транспортировке, но и удобство перемещения и хранения. Процесс упаковывания может осуществляться ручным способом, однако применение автоматизированного упаковочного оборудования позволяет достигать максимальной плотности скрепления продукции и, вместе с тем, значительно сокращать трудовые затраты предприятия. Мы предлагаем оптимальное решение задач по групповой упаковке товара для небольших и средних производств — упаковочную машину ТМ-1ПА. Высокие эксплуатационные показатели наряду с небольшими габаритами установки обуславливают ее востребованность в различных сферах промышленности.

Назначение и область применения

Упаковочная машина ТМ-1ПА предназначена для реализации процесса упаковки в термоусадочную полиэтиленовую пленку ПЭТ-тары различного объема на подложке с отбортовкой.

Принцип работы

Партия продукции помещается оператором на позицию формирования группы, после чего тара оборачивается упаковочным материалом и запаивается в местах стыка пленки. Особенность данной машины — возможность работы термоножа в полуавтоматическом (старт цикла производится нажатием кнопки) или автоматическом (установленный временной интервал срабатывания цикла) режимах. Затем упаковка перемещается в термотоннель, где материал усаживается до необходимых размеров, после чего переходит в зону выгрузки.

Основные элементы

- ТМ-1ПА термонож автоматический с группиратором (подающий к группиратору накопительный транспортер, пневмотолкатели);
- ТМ-1ПА термокамера;
- ТМ-1ПА приемный рольганг.
- Преимущества
- Производительность — до 600 шт./час;
- Компактные габариты;
- Презентабельный внешний вид.

Универсальность

Возможность регулировки параметров всех функциональных участков позволяет упаковывать продукты, выпускаемые в разноформатной таре (канистры, коробка, бутылки, флаконы).

Удобство работы

На передней части корпуса расположена панель управления с сенсорным дисплеем, с помощью которого оператор может изменять параметры в соответствии с форматом упаковываемой тары, а также отслеживать ход определенного процесса.

Варианты исполнения

Мы предлагаем к поставке различные модификации данной модели, которые отличаются производительностью, габаритами и набором опций.

Безопасность

Благодаря применению качественных материалов и комплектующих машина отвечает всем требованиям в области промышленной безопасности.

Характеристики

Тип:	полуавтомат
Производительность:	до 600 шт/ч
Вес:	350 кг
Напряжение:	380
Отрасль:	Косметика
	Фармацевтика
	Пищевое производство
	Электронные сигареты
	Ветеринария
	Химия
Высота:	2000 мм
Длина:	4600 мм
Ширина:	1300 мм