

## Turbovac TH

Автоматические термоформовочные линии TH предназначены для упаковки продуктов в контейнеры, которые изготавливаются самой машиной, что значительно снижает себестоимость упаковки. Возможна упаковка в вакуум или в модифицированную атмосферу. Контейнер может формироваться как из мягкой плёнки (линии Flex), так и из жёсткой плёнки (линии RIGID). Предусмотрена возможность автоматизации производства, в частности дистанционное управление посредством протокола Ethernet; синхронизация со вспомогательными устройствами (принтерами, этикетировщиками, дозаторами). Шкаф управления с обогревом – для предотвращения образования конденсата. Меню русифицировано.



### Особенности:

- Конструкция из нерж. стали AISI304
- ЖК-дисплей с сенсорным управлением
- Возможность быстрой смены форм матрицы
- Компактность и эргономичность
- Удобство санитарной обработки
- Функция упаковки в вакуум

### Опции:

- Ваккумные насосы Busch 63, 100, 160м<sup>3</sup>/ч
- Вакуумный насос Busch для кислородных смесей
- Фотодатчик для плёнки с фотометкой
- Евро-отверстие на упаковке
- Моторизированный отводящий конвейер

### Технические характеристики:

Характеристики	Turbovac TH
Производительность, циклов/мин	4-10
Длина зоны укладки продукта, мм	1100-1400
Ширина плёнки, мм	285-420
Шаг, мм	240-300
Максимальная глубина формовки, мм	TH-Flex: до 95
	TH-Rigid: до 60
	Skin-Pack: до 20
Толщина нижней пленки, мкм	TH-Flex: до 300
	TH-Rigid: 300-400
	Skin-Pack: x
Потребляемая мощность, кВт	7,5
Подключение к электричеству	400В-3-50Гц
Потребность в сжатом воздухе	6 бар, 200л/мин
Потребность в воде	1,5 бар, 2,1л/мин
Габариты (ДхШхВ), мм	3500x792x1708

## Образцы упаковки:

