



Автоматические трейсилеры с вакуумом и газонаполнениям

TS-550

*Создает вакуум или
наполняет газом
поддон для лучшего
сохранения
продукции.*



Техническая характеристика

- Материал изготовления: нержавеющая сталь.
- Установлен набор форм из анодированного алюминия.
- Автоматическое или полуавтоматическое уплотнение лотков.
- Вакуумный насос 25 м³/ч.
- Система впрыскивания газов.
- Цифровая панель с 99 позициями памяти.
- Автоматическая система уплотнения.
- Автоматическая подача пленки.
- Компактная и прочная модель.
- Быстро достигается заданная температура.
- Позволяет работать с лотками из различного материала – PP, A-PET, ALUMINIO...
- Обеспечен колесами и ручкой для удобной транспортировки.
- Воздушный компрессор.
- Трехфазный источник питания.
- Максимальная поверхность упаковки: 380 x 265 мм.
- Ширина рулона пленки: 400 мм.
- Мощность: 1,500 W.

Стандартные формы

Стандартные формы с профильным обрезом

- 1/8 GN (168 x 130 мм) - 4 раздела
- 1/4 GN (160 x 260 мм) - 2 раздела
- 1/2 GN (320 x 260 мм) - 1 раздел

Мы можем произвести любой вид специальных форм пакетов в соответствии с лотком клиентов.

Стандартные формы с срезанием пленки с задней стороны, не профильным обрезом

- 1/8 GN (168 x 130 мм) - 4 раздела
- 1/4 GN (160 x 260 мм) - 2 раздела
- 1/2 GN (320 x 260 мм) - 1 раздел

Мы можем произвести любой вид специальных форм пакетов в соответствии с лотком клиентов.

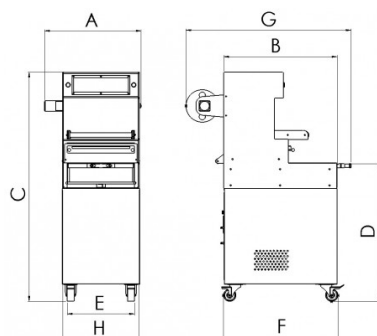
Возможности

- Насос Busch 40 м³/ч.
- Насос Busch 40 м³/ч с кислородом (идеально подходит для свежего мяса).
- Автоматический держатель ящика лотков + автоматический собиратель остаточной пленки
- Тихий компрессор 6 литров.



Размеры

A	612 mm.
B	730 mm.
C	1490 mm.





Информация о фотографии



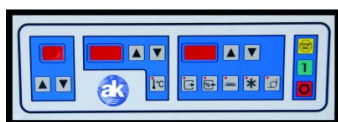
Детали чашки



Нижние детали формы



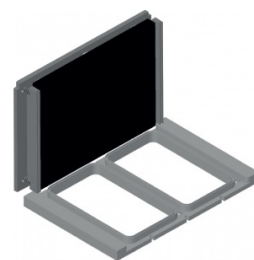
Детали формы



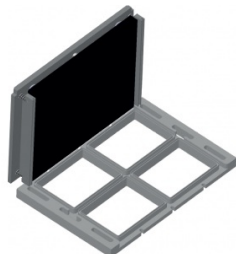
Панель



Форма не является с профильным
обрезом



Форма не является с профильным
обрезом



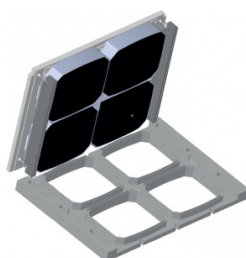
Форма не является с профильным
обрезом



Форма является с профильным обрезом



Форма является с профильным обрезом



Форма является с профильным обрезом



Форма является с профильным обрезом