

Настольные и напольные аппараты для вакуумной упаковки серии Turbovac STE450



Ростов-на-Дону, Россия

Упаковка продуктов в вакууме позволяет существенно увеличивать сроки хранения и обеспечить привлекательный вид продуктам. Использование вакуума предотвращает преждевременное высыхание и позволяет дольше сохранять витаминный состав, запах, вкус и цвет продуктов.

Аппараты серии STE соответствуют стандарту защиты IP65 (Корпус и камера аппаратов изготовлены из нержавеющей стали, крышка – пластиковая). Такая высокая степень защиты значительно облегчает чистку аппаратов и позволяет соответствовать высоким гигиеническим требованиям пищевой промышленности.

Привлекательное соотношение «цена-качество» основано на сочетании глубокой стандартизации, модульности конструкции и массовом производстве.

В базовой конфигурации аппараты оснащены:

- ☒ Вакуумными насосами «Busch»
- ☒ Сенсорным управлением (с точностью до 1 мбар)
- ☒ Двойной нитью запайки
- ☒ Функцией «Вакуум+» (дополнительное время вакуумирования)
- ☒ Функцией «плавной» подачи воздуха (пакет аккуратно обтягивает продукт, можно упаковывать мягкие продукты и продукты с острыми краями)
- ☒ Функцией «Мультицикл» (повторение цикла откачки воздуха)
- ☒ Защитной заслонкой, предотвращающей разрыв пакета при откачивании воздуха
- ☒ Функцией «слипер»
- ☒ Сервисной индикацией и функцией самодиагностики (диагностические программы и автоматическое отображение сигнала о необходимости сервисного обслуживания)
- ☒ Автоматическая «защита» веса продукта (автоматическая остановка цикла вакуумирования при закипании жидкости в упаковке, что позволяет избежать потери веса упакованного продукта)

Дополнительно аппараты могут комплектоваться следующими опциями:

- ☒ Функцией «Обрезка и запайка», позволяющей обрезать ненужную часть пакета с помощью второй нити (необходимо указать при заказе)
- ☒ «Раздельная настройка запайки» – нити запайки могут настраиваться отдельно, таким образом, например, можно отключать обрезку пакета
- ☒ «Впрыск газа» – позволяет упаковывать продукты в модифицированной атмосфере

Упаковка жидкого продукта
Размеры камеры, мм 900x360x100

Длина рамки запайки, мм 2x330

Габаритные размеры аппарата, мм 990x530x430

Мощность вакуумного насоса, м3/ч 21

Длительность цикла, сек. 20-40

Питание, В-Ф-Г 230-1-50

Установленная мощность, кВт 1,3
Установка: Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

Нетто вес аппарата, кг 115

Цена: **4 260 €**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Орехов Николай

89885738232

Некрасовская 75