

B'Booster®

TOP 720







NOVO E NUOVO
New
NUOVO... NO

vacuum
Ready



Evacuate per
Bavaria...
Distributore per
Distributore per

B'BOOSTER® - автоматическая машина
для розлива в вакуумные пакеты

-  Automatische Abfüllmaschine für Weichpackungen
-  Automatic filling machine for vacuum bags
-  Llenadora automática para bolsas flexibles
-  Riempitrice automatica per sacchetti flessibili

Современная, надежная, эффективная и полностью автоматическая машина B'BOOSTER® идеальна для быстрого заполнения вакуумных пакетов от 2 до 20 л.

B'Booster® полностью автоматически выполняет следующие операции: подготовка и подача пустых пакетов, удаление воздуха, заполнение, закачка азота и обработка азотом пробки, закрывание пробки, сброс пакетов, их отделение от общей ленты и транспортировка к месту упаковки.



БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Корпус и электрошкаф выполнены из нержавеющей стали
- Хранение в памяти данных о размерах пакетов с автоматической сменой позиции (20 заданных значений)
- Откачка воздуха из пакета с помощью электронного вакуостата
- Дозирующая головка из нержавеющей стали 316L с коническим наконечником
- Трубопровод для продукта из нержавеющей стали 316L
- Оборудование для розлива продукта при T до 90°C (непрерывный поток)
- Многофункциональный сенсорный экран Siemens, поворачивающийся вокруг своей оси, имеет ряд функций: счетчик циклов, статистика, устранение неисправностей, обслуживание и др.
- Раздельные вакуумный контур и контур азота
- Автоматический приводной роликовый конвейер, обеспечивающий правильное расположение пакета при заполнении
- Автоматическая закачка азота и обработка клапана азотом в конце цикла наполнения
- Интегрированная CIP-система (clean-in-place) мойки на месте
- Машина может обслуживать стандартные типы пробок: Vitop, Flex-Tap, Vinitap, WS, Press-Tap
- Система автоматики Siemens обеспечивает возможность интегрированной работы с упаковочной машиной C'Booster®
- Соответствие Директиве ЕС 2006/42/CE, утвержденной органом по сертификации ARAVE



КАЧЕСТВО РАБОТЫ И ПРОСТОТА ОБСЛУЖИВАНИЯ

- Выбор нужного размера пакета производится за несколько секунд (хранятся в памяти)
- Удобство доступа к станции наполнения
- Мониторинг и контроль вакуума электронным выключателем
- Возможные при розливе потери подаются на вход продукта

ТОЧНОСТЬ ИЗМЕРЕНИЯ

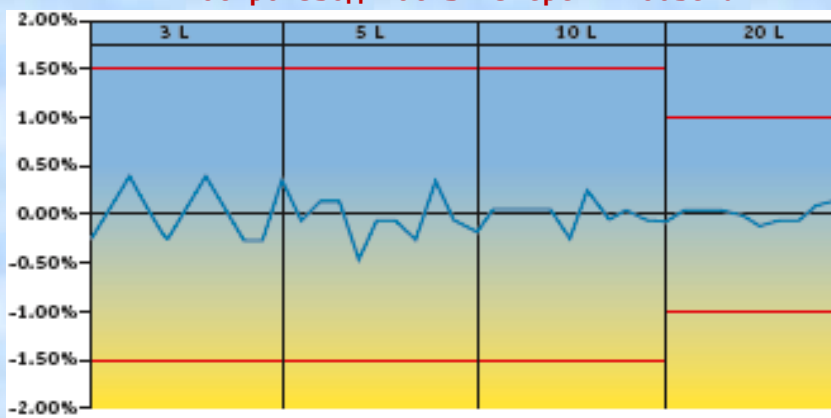
- Воспроизводимость ± 50 мл
- Возможность программирования с точностью до 10 мл
- Хранение в памяти программ розлива

ГИГИЕНА

- Дозирующая головка с коническим наконечником
- Стерилизация горячей водой до 90°C (в базе) или паром до 110°C (опция)
- Материалы исполнения допускают мойку химическими средствами
- СИР-система мойки на месте
- Версия Ultra Clean (опция)



Воспроизводимость измерения объема



Внимание: оборудование не откалибровано для торговых операций



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

вино, иные алкогольные напитки, вода, соки, пюре, молочные продукты, яичная масса, сиропы, концентраты, соусы, масла и другие жидкие продовольственные и непродовольственные товары

ОБЩАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Минимальная высота, мм	2060
Ширина, мм	1080
Глубина, мм	1800
Вес, кг	400

V'booster® - средняя производительность заполнения, шт./ч

3 л	720
5 л	580
10 л	410
15 л	320
20 л	260

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость потока	Давление воздуха	Потребляемая мощность	Напряжение сети	Частота	Давление азота	Расход сжатого воздуха
12 500 л/ч	6 бар	0,7 кВт	400 В трехфазное	50/60 Гц	0,5 бар	7 м³/ч при давлении 6 бар

Гемпол Технолоджис - официальный представитель Технибаг САС
281 Ру Ричетта
69400 Вильфранш-сюр-Сон, Франция

Контакт в Республике Беларусь:

Поживилко Андрей Михайлович
тел. +375 29 616 68 45,
andrei.pazhivilka@gempol.pl
www.technibag.com, www.gempol.pl

