

Автоклав пульсирующий вакуумный серий HA-BV



Особенности:

Корпус автоклава: Разработан и изготовлен в соответствии с GB150 «Сосуд под давлением», GB8599 «Технические требования к большому пару Стерилизатор - Протокол автоматического управления» и TSG R4000 - «Безопасность и технические условия для судов с фиксированным монитором» и связанных с ними процедуры проверки.

Изготовлен бак горизонтальной прямоугольной двухпалубной конструкции от SUS304. Уплотнение двери: пневматическое уплотнение;

обе двери заблокированы и полностью соответствуют требованиям технических условий. Оборудование имеет стандартный интерфейс аутентификации GMP.

Система управления: с принятием Siemens PLC и Siemens Touch экран, эта система легко реализовать выбор программы, параметр настройка, эксплуатация оборудования, обработка отчетов и другие функции. В нем есть идеальные меры безопасности. Значение F0 и время температуры дают двойная гарантия на стерилизацию. Управление одним параметром также доступный. У этого есть прекрасные отчеты о стерилизации. Система трубопроводов: трубопровод спроектирован с наилучшей конфигурацией. Используя импортные запчасти и качественные отечественные бренды в основной компоненты.

Характеристики:

- Объем: 250 до 3000 л;
- Рабочее давление: 0,225 МПа;
- Предельное давление: 0,25 Мпа;
- Рабочая температура: 105 – 134 °С;
- Температурное равновесие: ±1 °С;
- Предельная температура: 139 °С;
- Вакуум: -0,09 МПа;
- Давление питающей воды: 0,15 – 0,3 МПа;

Давление пара: 0,3 – 0,8 Мпа;

Давление сжатого воздуха: 0,3 – 0,7 Мпа;

Количество дверь: BVS – один дверные, BVD – двух дверные (проходной).

Питания: 3 фазы, 5-жильный кабель, АС 380 В, 50 Гц.