

## Стерилизатор паровой Sterilmed SS67

ИМ-7.118659

паровой, объем камеры 360 / 450 / 580 / 710 / 850 / 980 л, напольный, загрузка горизонтальная

Sterilmed, Турция



### Характеристики

---

Тип	паровой
Объем камеры	360 / 450 / 580 / 710 / 850 / 980 л
Размещение	напольный
Тип загрузки	горизонтальная

### Описание

---

**Паровые стерилизаторы Sterilmed SS67** – это мощное промышленное решение для центральных стерилизационных отделений (ЦСО), предназначенное для автоматической стерилизации хирургических инструментов, текстиля, изделий из резины и лабораторной посуды. Серия охватывает широкий диапазон объемов от 360 до 980 литров, обеспечивая потребности крупных медицинских центров и операционных блоков с высокой интенсивностью работы.

Корпус и шасси оборудования могут быть выполнены из нержавеющей стали AISI 304 или углеродистой стали с полимерным покрытием. Стерилизационная камера прямоугольной формы изготавливается из высококачественной нержавеющей стали AISI 316L или AISI 316Ti толщиной 6 мм. Внутренняя поверхность камеры подвергается электрополировке, что гарантирует идеальную гладкость, устойчивость к коррозии и легкость очистки.

#### Основные особенности и преимущества:

- **Интеллектуальное управление:** система базируется на промышленном ПЛК и управляется через 7-дюймовый цветной сенсорный ЖК-экран с интуитивно понятным интерфейсом.
- **Высокая производительность:** встроенный парогенератор из стали AISI 316L/316Ti оснащен мощными нагревательными элементами (10 кВт каждый) и защитой от «сухого хода».
- **Эффективная фильтрация:** подаваемый в камеру воздух проходит через сухие HEPA-фильтры класса H14, которые удерживают 99.999% бактерий и микрочастиц.
- **Режим ожидания:** функция Standby обеспечивает экономию электроэнергии и воды до 70-75% в периоды простоя.

- **Документирование циклов:** встроенный 40-символьный термопринтер фиксирует все параметры процесса (температуру, давление, время и фазы).
- **Связь и архивация:** предусмотрен порт RS232 для подключения к ПК и USB-порт для выгрузки данных (память на 16000 записей).

#### Доступные программы стерилизации

<b>Стандартные программы</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 134 °С (инструменты)</li> <li>• 134 °С (текстиль)</li> <li>• 134 °С (твердые материалы)</li> <li>• 121 °С (резина)</li> <li>• 121 °С (жидкости без вакуума)</li> </ul>
<b>Контрольные тесты</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Тест Бови-Дика (Bowie-Dick)</li> <li>• Тест на герметичность (Leak Test)</li> </ul>
<b>Специальные режимы</b>	Возможность настройки до 50 дополнительных пользовательских программ

#### Системы безопасности

Стерилизаторы оснащены многоуровневой защитой оператора и устройства. Кнопка аварийной остановки позволяет мгновенно прекратить процесс. Система блокировки дверей исключает их открытие при наличии избыточного давления или вакуума в камере. В двухдверных (проходных) моделях серии SS67F реализована система взаимной блокировки, предотвращающая одновременное открытие дверей «чистой» и «стерильной» зон. Датчики контроля препятствий на пути движения автоматических вертикальных дверей обеспечивают безопасность персонала.

#### Технические характеристики серии SS67 (включая F и H)

Объем камеры	360 л / 450 л / 580 л / 710 л / 850 л / 980 л
Сечение камеры	670×670 мм
Габариты аппарата (Ш×В)	1140×1900 мм
Глубина аппарата	от 1150 мм до 2500 мм
Электропитание	380±10 В, 50 Гц
Расход воды на цикл	75-115 л
Давление сжатого воздуха	6-8 бар
Степень защиты	IP2X