ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Yamato SI-601 - Стерилизатор суховоздушный с естественной конвекцией



Yamato SI-601 - Стерилизатор суховоздушный с естественной конвекцией

Сухожаровой стерилизатор Yamato Scientific SI601 используется в лечебнопрофилактических учреждениях, эпидемиологических лабораториях, аптеках, научноисследовательских и медицинских учреждениях для дезинфекции и сушки
различных медицинских инструментов и материалов. Модель оснащена вместительной
камерой с двумя выпускными отверстиями в верхней части, надежно запираемой
герметичной дверью и удобной панелью управления с простым интерфейсом.
Корпус выполнен из холоднокатной стали и покрыт меламиновой смолой для защиты от
коррозии и химикатов, внутренняя облицовка камеры – из листовой нержавеющей стали,
полки – из нержавеющей стали с перфорацией, менжета для герметизации двери – из

силиконовой резины, спираль нагревателя – из нихромовой проволоки, изоляционный материал камеры – стекловолокно.

SI-601

0. 00-	
Метод конвекции	Естественная конвекция, стерилизация сухим воздухом, предназначен для лабораторий
Объем рабочей камеры	159 л
Диапазон рабочих температур	+5~260°C (при комнатной температуре) Колебания 3°C (при 260°C)
Точность установки температуры	±1°С (при 260°С)
Равномерность распределения температуры	±6°С (при 260°С)
Материал рабочей камеры	Пластина из нержавеющей стали
Параметры нагревателя	1,36 κΒτ
Датчик температуры	Термопара типа K (контроль температуры и устройство предотвращения перегрева).
Выпускной канал	Внутренний диаметр 30 мм. х 2 шт. (расположение сверху).
Настройка / отображение температуры	PID-контроль, тип VS6; Измеренная температура: Цифровой зелёный 4-сегментный LED-дисплей; Установка температуры: Цифровой красный 4-сегментный LED-дисплей. Измеренная температура: Цифровой зелёный 4-сегментный LED-дисплей. Установка температуры: Цифровой красный 4-сегментный LED-дисплей.
Таймер / разрешение таймера	0 мин 99 часов 59 минут и 100 часов - 999 часов 50 мин. (дискретность 1 мин. / 10 мин.)
Рабочие функции	Операции с фиксированной температурой, Программные операции, быстрый автостоп, автостоп, автостарт, Автоматический запуск программы.
Дополнительные функции	Функция калибровки смещения / функция установки значения калибровки / Функция выбора режима восстановления после сбоя питания.
Функции безопасности	Функции самодиагностики (Автоматическое предотвращение перегрева, Ошибка датчика температуры, Отсоединение нагревателя, Короткое замыкание блока SSR, Ошибка главного реле, Ошибка памяти, Ошибка внутренней коммуникации, Ошибка измерения температуры), блокировка перегрузок по току.\
Габариты внутренней камеры	600 × 530 × 500 мм
Количество полок / шаг	13 шт, 30 мм
Масса	59 кг

SI-601

Аксессуары включенные

2 шт. / 4 шт

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01