



ШС-200

Производитель: СКТБ

Модель: ШС-200

<https://assa-group.ru/shs-200>

Назначение:

Для сушки различных изделий и материалов, в воздушной среде при температурах от 50 до 200°C.

Применение:

В фармацевтических, химических, геофизических, аналитических лабораториях, а также в образовательных и медицинских учреждениях.

Повышенная точность распределения заданной температуры в рабочей камере за счет:

- Эффективной системы конвекции.
- Электронных процессорных блоков управления, изготавливаемых на основе высококачественных комплектующих европейского производства.
- Применения уплотнителя специального профиля.

Рабочая камера выполнена из зеркальной нержавеющей стали

Автоматическое включение сушильного шкафа в заданное время (отсрочка пуска) позволяет увеличить производительность.

Скорости нагрева: 7°C/мин., 5°C/мин., 2°C/мин. Позволяют существенно расширить функциональные возможности

Сушильный шкаф обеспечивает:

- Вывод информации на ПК интерфейс R-232
- Цифровую индикацию текущей и заданной температуры
- Автоматический отсчет заданных температурных и временных интервалов
- Визуальную индикацию отключения изделия от электросети при превышении допустимой температуры

Наименование параметра	ШС-200
Объем рабочей камеры, л	200
Диапазон регулируемых температур, °С	От +50 до +200
Отклонение температуры по объему камеры от заданной, °С, не более	±4
Время нагрева незагруженного шкафа от токр.ср. до 200°C, мин., не более	20
Потребляемая мощность, кВт, не более	3,5
Электропитание, В/Гц	220±10%/50
Размеры рабочей камеры, мм, не менее (ШхВхГ)	660x660x460
Габаритные размеры, мм, не	843x1175x750

более (ШхВхГ)	
Масса, кг	95

<https://assa-group.ru/shs-200>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических
вопросах.