



## Пробоотборник SIGMA SD 900 R

Производитель: HACH-LANGE

Модель: SD 900 R

<https://assa-group.ru/sigma-sd-900-r>

### **Надежная, рассчитанная на большие нагрузки конструкция, устойчивая к жестким окружающим условиям**

Корпус контроллера SD 900 выполнен из очень прочного армированного пластика ABS/PC. Он полностью герметичен и обеспечивает защиту всех электромеханических компонентов по классу NEMA 4х, 6, IP67. Клавиатура, переключатели и дисплей закрыты влагонепроницаемой, коррозионно-устойчивой полиэфирной мембраной. Герметичные внешние разъемы и привод насоса также обеспечивают климатическую устойчивость. Отобранные образцы надежно защищены и законсервированы внутри **охлаждаемой камеры**. Камера по выбору выполнена из пластика (винил) или нержавеющей стали.

### Характеристики

Габариты

Высота 61 см, Ширина 112 см, Глубина 61 см

	Вес 63,3 кг.
Система подачи	Высокоскоростной перистальтический насос, два ролика, диаметр трубки 1/1.6 см.
Система охлаждения	450 ВТУ в час, вентилятор конденсера 3,3 м <sup>3</sup> /мин, 3-х скоростной испаритель, пенополимерная изоляция всех трубок, термостатирование по температуре воздуха для поддержания температуры образцов 4 °С при окруж. температуре до 50 °С; точность 0,8 °С; магнитный уплотнитель двери, стандартный охлаждаемый отсек из стали 0,8 мм с пластиковым ламинированием (кабинет из нерж. стали SS304 как опция); компоненты системы охлаждения и медные соединения защищены от коррозии покрытием феноло-альдегидного полимера.
Высота подъема	Максимум 8.5 м, при использовании 9 м виниловой трубки 3/8 дюйма.
Скорость отбора пробы	4,8 л/мин при вертикальном подъеме 1 м виниловой трубкой диаметром 3/8 дюйма
Скорость пробы	0,9 м/с (с высоты 4.5 м при 21 °С)
Объем образца	От 10 до 9999 мл по выбору пользователя
Варианты ёмкостей	Усредненные пробы: 1 x 21 л ПЭ, 1 x 10 л ПЭ или стеклянная. Отбор с распределением проб:  2 x 10 л ПЭ и/или стеклянная,  4 x 10 л ПЭ и/или стеклянная,

	8 x 2,3 л ПЭ и/или 8 x 1.9 л стеклянная, 24 x 1 л ПЭ и/или 24 x 350 л стеклянная
Интервал отбора	От 1 до 9999 минут по выбору пользователя (или импульсов от датчика потока)
Варианты разлива	Одна проба на несколько контейнеров и/или несколько проб в один контейнер
Продувка	Автоматическая продувка воздухом до и после отбора пробы
Промывка	Автоматическая перед отбором от 1 до 3 раз.
Неудачный отбор	Автоматический повтор отбора от 1 до 3 раз
Память	До 5 программ и до 400 записей дата/время отбора. Программируемое время задержки старта
Автоотключение	По окончании программы
Водозаборник	Насадка нержавеющей стали или тефлон, труба диаметр 1 см.
Корпус	Армированный пластик ABS/PC
Подающие шланги	9,5 мм (3/8 дюйма) внутренний диаметр из винила или ПЭ с тефлоновым покрытием
Температура	Обычн. рабочая: 0 .. 50°C, хранения: -30 .. 60°C
Диагностика	Памяти, систем подачи и разлива

<https://assa-group.ru/sigma-sd-900-r>

**Подберем  
оборудование  
конкретно под вашу  
задачу**

**+ 7 495 215-06-01**

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