



SONICA SOUNDS BETTER.



Автоматизированная многофункциональная система очистки и дезинфекции инструментов **S.A.M. 3**

Инновационная система SONICA S.A.M.3 контролируется мощным микропроцессором (32 бита). Параметры каждого этапа цикла обработки и дезинфекции инструментов могут быть установлены пользователем с помощью большого и яркого сенсорного ЖК-дисплея

- Автоматическая подача воды и дезинфицирующего раствора
- Сенсорный ЖК-дисплей
- Индивидуальная настройка программы мойки и дезинфекции
- Рабочая частота: 38 – 40 кГц
- USB – накопитель (опция)
- Электронный журнал (опция)
- Термодезинфекция при 93 °C
- Термосушка при +85°C /+ 93°C
- Объем камеры 9,5 л
- Габариты 405x540x510 мм

Ультразвуковые ванны с системой **Sweep System**



Ультразвуковые ванны

Панель управления



Модель EP

Наиболее технически модернизированный модельный ряд ультразвуковых ванн Sonica: современная цифровая панель управления, установка времени дегазации и очистки от 0 до 99 минут, установка температурного режима до +70 °С, широкие возможности программирования: пользователь может использовать до 10 программ мойки; специальная программа Jet program позволяет быстро и легко очистить инструменты и приборы. В модели предусмотрена система Sweep System.



Модель ETH

Время и температура полностью контролируются микропроцессором. Водонепроницаемая панель управления. В модели предусмотрено использование системы Sweep System.



Модель MH

Оснащена таймером с возможностью установки времени обработки инструментов до 15 минут; в модели также предусмотрены ручной режим и использование системы Sweep System. Установка температурного режима до +60 °С.



Модель M

Простая модель ультразвуковых ванн Sonica с таймером и возможностью установки времени обработки инструментов до 15 минут. В модели также предусмотрен ручной режим и использование системы Sweep System.

Наименование модели	Объем камеры	Литраж	Внешние размеры	Частота	Макс. Мощность, Вт	Нагревательный элемент, Вт	Кран для слива жидкости	Дегазация	Система Sweep System
SONICA 1200 M	140 × 150 × 100	1,9	180 × 165 × 260	40 кГц	160	–	–	–	+
SONICA 2200 M	240 × 140 × 100	3	270 × 170 × 260	40 кГц	260	–	–	–	+
SONICA 2200 MH	240 × 140 × 100	3	270 × 170 × 260	40 кГц	260	175	Опция	–	+
SONICA 2200 ETH	240 × 140 × 100	3	270 × 170 × 260	40 кГц	260	175	Ø 7 мм	–	+
SONICA 2200 EP	240 × 140 × 100	3	270 × 170 × 260	40 кГц	260	175	Ø 7 мм	+	+
SONICA 2400 M	300 × 150 × 100	4,5	325 × 176 × 260	40 кГц	260	–	Ø 7 мм	–	+
SONICA 2400 MH	300 × 150 × 100	4,5	325 × 176 × 260	40 кГц	260	175	Ø 7 мм	–	+
SONICA 2400 ETH	300 × 150 × 100	4,5	325 × 176 × 260	40 кГц	260	175	Ø 7 мм	–	+
SONICA 2400 EP	300 × 150 × 100	4,5	325 × 176 × 260	40 кГц	260	175	Ø 7 мм	+	+
SONICA 3200 M	300 × 240 × 100	6	325 × 270 × 260	40 кГц	360	–	Ø 7 мм	–	+
SONICA 3200 MH	300 × 240 × 100	6	325 × 270 × 260	40 кГц	360	175	Ø 7 мм	–	+
SONICA 3200 ETH*	300 × 240 × 100	6	325 × 270 × 260	40 кГц	360	175	Ø 7 мм	–	+
SONICA 3200 EP*	300 × 240 × 100	6	325 × 270 × 260	40 кГц	360	175	Ø 7 мм	+	+
SONICA 3200 L M	500 × 140 × 100	6	540 × 165 × 260	40 кГц	360	–	Ø 7 мм	–	+
SONICA 3200 L MH	500 × 140 × 100	6	540 × 165 × 260	40 кГц	360	175	Ø 7 мм	–	+
SONICA 3200 L ETH	500 × 140 × 100	6	540 × 165 × 260	40 кГц	360	175	Ø 7 мм	–	+
SONICA 3200 L EP	500 × 140 × 100	6	540 × 165 × 260	40 кГц	360	175	Ø 7 мм	+	+
SONICA 3300 M	300 × 240 × 150	9,5	400 × 270 × 370	40 кГц	400	–	1/2"	–	+
SONICA 3300 MH	300 × 240 × 150	9,5	400 × 270 × 370	40 кГц	400	300	1/2"	–	+
SONICA 3300 ETH *	300 × 240 × 150	9,5	400 × 270 × 370	40 кГц	400	300	1/2"	–	+
SONICA 3300 EP*	300 × 240 × 150	9,5	400 × 270 × 370	40 кГц	400	300	1/2"	+	+
SONICA 4200 M	330 × 300 × 150	14	440 × 340 × 425	40 кГц	600	–	1/2"	–	+
SONICA 4200 MH	330 × 300 × 150	14	440 × 340 × 425	40 кГц	600	500	1/2"	–	+
SONICA 4200 ETH*	330 × 300 × 150	14	440 × 340 × 425	40 кГц	600	500	1/2"	–	+
SONICA 4200 EP*	330 × 300 × 150	14	440 × 340 × 425	40 кГц	600	500	1/2"	+	+
SONICA 4300 M	330 × 300 × 200	18	440 × 340 × 425	40 кГц	600	–	1/2"	–	+
SONICA 4300 MH	330 × 300 × 200	18	440 × 340 × 425	40 кГц	600	500	1/2"	–	+
SONICA 4300 ETH	330 × 300 × 200	18	440 × 340 × 425	40 кГц	600	500	1/2"	–	+
SONICA 4300 EP	330 × 300 × 200	18	440 × 340 × 425	40 кГц	600	500	1/2"	+	+
SONICA 5200 M	500 × 300 × 150	21	600 × 330 × 425	40 кГц	800	–	1/2"	–	+
SONICA 5200 MH	500 × 300 × 150	21	600 × 330 × 425	40 кГц	800	1000	1/2"	–	+
SONICA 5200 ETH *	500 × 300 × 150	21	600 × 330 × 425	40 кГц	800	1000	1/2"	–	+
SONICA 5200 EP *	500 × 300 × 150	21	600 × 330 × 425	40 кГц	800	1000	1/2"	+	+
SONICA 5300 M	500 × 300 × 200	28	600 × 330 × 425	40 кГц	1000	–	1/2"	–	+
SONICA 5300 MH	500 × 300 × 200	28	600 × 330 × 425	40 кГц	1000	1000	1/2"	–	+
SONICA 5300 ETH	500 × 300 × 200	28	600 × 330 × 425	40 кГц	1000	1000	1/2"	–	+
SONICA 5300 EP	500 × 300 × 200	28	600 × 330 × 425	40 кГц	1000	1000	1/2"	+	+
SONICA 45L EP	500 × 300 × 300	45	600 × 340 × 525	40 кГц	1200	1000	1/2"	+	+
SONICA 60L EP	1100 × 300 × 200	60	1160 × 360 × 425	40 кГц	1400	1500	1/2"	+	+
SONICA 90L EP	600 × 500 × 300	90	660 × 560 × 510	40 кГц	2000	2000	1/2"	+	+
SONICA ATC EP	600 × 320 × 350	67	660 × 380 × 570	40 кГц	1200	1500	1/2"	+	+
SONICA 130L EP	650 × 360 × 550	130	860 × 560 × 850	40 кГц	2400	3700	3/4"	+	+

* Модели могут быть модифицированы.

ЮНИДЕНТ - Москва

119571, г. Москва, Ленинский проспект, 156
Тел. +7 (495) 434-1027, +7 (495) 434-4601
Факс +7 (495) 434-1020
Горячая линия для клиентов +7 (965) 434-2962

www.unident.ru
www.unident-online.ru
www.unidentshop.ru
ornt@unidentonline.ru
unident@unident.net

ЮНИДЕНТ - Санкт-Петербург

190103, г. Санкт-Петербург, ул. Циолковского, 10А
Тел. : +7 (812) 244-1787
Горячая линия для клиентов +7 (968) 190-2741

unident-spb@unident.net

ЮНИДЕНТ - Поволжье

443110, г. Самара, ул. Радонежская, 9
Тел. : +7 (846) 979-8600

www.unident-volga.ru
office@unident-volga.ru