

# Моющедезинфицирующие машины для стоматологии

DS 50 D DS 50 DRSD



## Преимущества DS 50 D

- Мойка и дезинфекция при температуре +93°С (согласно европейским стандартам дезинфекции)
- Автоматические программы для низкой, средней и высокой степени загрязнения инструментов, включающие предварительную мойку, основную мойку и полоскание
- Ручная настройка параметров мойки и сушки (время и температура)
- Информативный LED-дисплей
- . Датчик контроля «закрытая дверь»
- Датчик контроля температуры
- Звуковой сигнал при возникновении неисправностей во время работы
- Полная термоизоляция внешней части корпуса
- Система автоматического дозирования дезинфицирующего средства
- . Многоступенчатая система фильтрации воды
- Камера вместимостью 60 литров с одним уровнем загрузки
- Верхнее и нижнее размещение вращающихся распылителей жидкости в рабочей камере
- Корзины и держатели для различных типов и размеров инструментов
- Встроенный умягчитель воды (опция)



DS 50 D

### Преимущества DS 50 DRSD

- Мойка и дезинфекция при температуре +93°С (согласно европейским стандартам дезинфекции)
- 20 стандартных заводских программ и 20 дополнительных пользовательских программ
- Ручная настройка параметров мойки и сушки (время и температура)
- . Стеклянная дверца из закаленного стекла
- Мягкое сенсорное управление всеми функциями машины, цветной графический LCD дисплей
- . Датчик контроля «закрытая дверь»
- Датчик контроля температуры
- Звуковой сигнал при возникновении неисправностей во время работы
- Полная термоизоляция внешней части корпуса
- Система автоматического дозирования дезинфицирующего средства
- Многоступенчатая система фильтрации воды
- Камера вместимостью 60 литров с одним уровнем загрузки
- Верхнее и нижнее размещение вращающихся распылителей жидкости в рабочей камере
- Корзины и держатели для различных типов и размеров инструментов
- Встроенный USB-разъем для архивирования информации о выполненном цикле
- Датчик уровня воды
- Система принудительной сушки горячим воздухом
- Встроенный умягчитель воды (опция)
- . Встроенный принтер ST1 (опция)



### DS 50 DRSD

## Точная дозировка моющих средств

Дозаторы для дезинфицирующей жидкости размещены на передней панели, что делает доступ к ним удобным и быстрым. Дозатор открывается простым нажатием на крышку со специальной выемкой для пальцев.



Ø.

### Протоколирования данных

- Встроенный USB-разъем для архивирования информации о выполненном цикле.
- Встроенный принтер ST1 для протоколирования данных о выполненном цикле (опция).



L 50 111- 67.52) 112- 67.42) 1. 30 T>= 60×C t= 180 s t= 180 s (T1= 60.5=C) (T2= 60.2=C) 1: 16:21 h: 09:37 Valors -> 5: Drain prod. 3- 0K executed T1= 61.7=C T2= 61.6=C 18 1 (11- 90.5%) (17- 90.4%) 12- 987 181 \*\*\*\* -> 6: Washing h: 09:38 1- 60 8 10- 1192 T1= 63.6=C T2= 63.5=C 1 11631 5100 programmed executed Water2 20 L 20 L T>= 0×C t= 30 s t= 30 s (T1= 61.9-C) (T2= 61.9-C) -> 7: Drain h: 09:38 T1= 62.9=C T2= 63.0=C -> 8: treatment h: 09:44 T1= 91.3-C T2= 91.3-C programmed executed Water3 20 L 20 L Product3= OK 6 mL 7 ml T>= 90×C 60 s t= 60 f +--(T1= 90.5=C) (T2= 90.4=C) A0(1)= 1147 A0(2)= 1105 -> 9: Drain 2 500/101 T1= 90.6-C T2= 90.7-C " recording -> 10: drying h: 09:00 T1= 77.6×C T2= 80.1×C Tmax= 144.8=C https://stomshop.pro

#### Стальное качество

Камера и коромысло распылителя изготовлены из высококачественной нержавеющей стали марки AISI 316L, стойкой к воздействию высоких температур и химических веществ (DIN 1.4404). Внешняя поверхность моделей выполнена из нержавеющей стали марки AISI 304 (DIN 1.4301).

Внутреннюю конструкцию камеры отличают отсутствие углов, система автоматической очистки резервуаров со скругленными краями, тройная система фильтрации воды. Все модели оснащены надежной системой блокировки дверцы.





## Эффективная мойка и предстерилизационная очистка

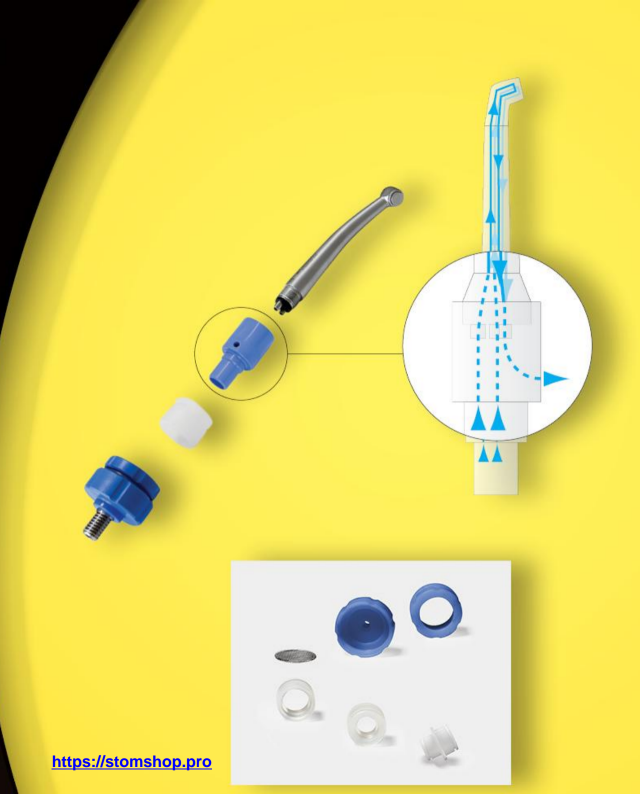
- Большой выбор корзин и вставок различных размеров позволяет эффективно производить обработку всех инструментов и принадлежностей.
- Оборудование Steelco подходит для мойки и дезинфекции всех стоматологических инструментов и принадлежностей, включая турбинные, прямые и угловые наконечники.





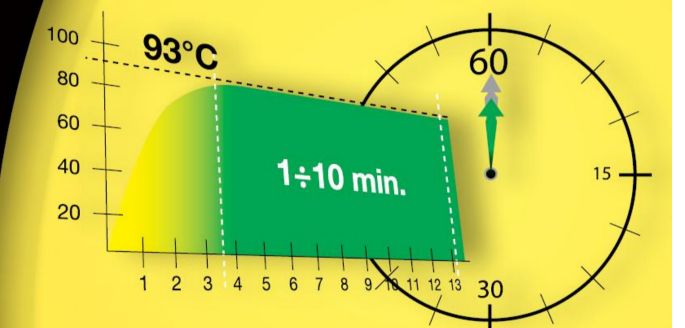
#### Безопасность стоматологических наконечников

- Для тщательной и бережной мойки и дезинфекции стоматологических наконечников предназначены специальные адаптеры, выполненные из силикона.
  Адаптеры имеют жесткий крепеж для монтажа в корзине и специальные переходники, позволяющие обрабатывать все типы наконечников разного диаметра:
  - угловые
  - прямые
  - турбинные
- Конструкция адаптера гарантирует тщательную и деликатную промывку и сушку внутренних каналов наконечников без механического износа и какихлибо повреждений.



#### Дезинфекция при максимальной температуре

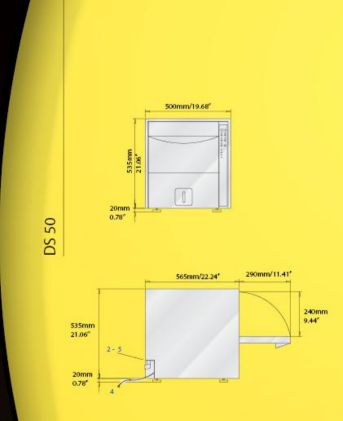
Нагрев до +93 ℃ и выдержка при максимальном температурном режиме от 1 до 10 минут под строгим контролем двух независимых датчиков. Высокий уровень дезинфекции и сушка горячим воздухом менее чем за 60 минут позволяют обеспечить максимальную эффективность предстерилизационной очистки инструментов.



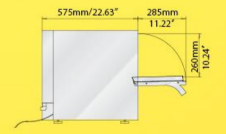
#### Размеры

. Модель DS 50 D Размеры (ШхГхВ): 500 x 565 x 535 мм

Модель DS 50 DRSD Размеры (ШхГхВ): 570 x 575 x 535 мм







DS 50 DRS