|  |  |
| --- | --- |
| **СТЕРИЛИЗАТОР МЕЛКИХ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СО СТЕКЛЯННЫМИ ШАРИКАМИ**  **СС-01 «ТЕРМОЭСТ»**  **(МОДЕЛЬ «ТЕРМОЭСТ-КЕРАМИК»)**  **logo.BMP** | http://geosoft.ru/1/thermo1.jpg |

**КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ:**

Малогабаритный гласперленовый стерилизатор настольного типа, предназначенный для быстрой стерилизации цельнометаллических, не имеющих полостей, каналов и замковых частей, стоматологических и других медицинских инструментов и приспособлений в среде нагретых до температуры 190-290С стеклянных шариков при полном погружении в них мелких изделий, а также рабочих частей более крупных изделий.

**ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- малое время стерилизации инструментов (не более 3 мин);

- высокая электрическая безопасность за счет полностью изолированного керамического нагревателя

- равномерный нагрев нагревателя за счет использования керамики с высокой теплопроводностью

- наличие защитной крышки с отверстием для "слива" гласперленового наполнителя и специальной защиты "ловушки" от "разбрызгивания" наполнителя

- возможность стерилизации инструментов, непосредственно в присутствие пациента.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА:**

- Питание: 220В +/- 10%, 50 Гц

 - Номинальная/Макс. потребляемая мощность 100/320Вт

 - Рабочая температура в стерилизационной камере 190-290 С

 - Время подготовки к работе – 30-35 мин.

- Продолжительность стерилизации мелкого инструментария – 20 сек

- Продолжительность стерилизации рабочих частей крупных инструментов – 3 мин

- Габаритные размеры (ДхШхВ) - 190х125х145 мм

- Размер стерилизационной камеры (Глубина х Диаметр) - 65х53 мм

- Вес стерилизатора (без наполнителя)- 2,3 кг

- Вес гласперленового наполнителя - 270г.

- Диаметр шариков (гласперленового наполнителя) - 0,91,25 мм.

**КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ПРОДУКТА:**

-Стерилизатор стоматологический «ТермоЭст-Керамик»

-Гласперленовый наполнитель (упаковка 270 г )

-Шнур сетевой

-Руководство по эксплуатации