

Плазменный стерилизатор RENO

Более прогрессивный



RENO - S130D

Передовая плазменная технология и универсальность для удовлетворения растущих потребностей в стерилизации.

Система с двойными дверями

RENO - S130D

Более продвинутая стерилизация

» Описание

ОБЩЕЕ ВРЕМЯ ЦИКЛА

Бесполостной цикл	около 28 мин.
Экономичный цикл	около 45 мин.
Расширенный цикл	около 62 мин.

ТЕМПЕРАТУРА ОБРАБОТКИ

	ниже 55°C
--	-----------

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Размеры	1,760(В)×1,040(Ш)×1,060(Гл) мм
Вес	640 кг

СТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ КАМЕРА

Конфигурация	прямоугольная форма
Общий объем	131,4 л, 400(В)×450(Ш)×730(Гл) мм
Полка	съёмная двухуровневая полка
Материал	нержавеющая сталь

ДВЕРЬ

Тип двери	двойная дверь (проходн., вертикальн. раздв. дверь)
-----------	-------------------------------------------------------

Управление дверью ножной сенсорный выкл-ль & тач-скрин.

СТЕРИЛИЗУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

Жидкий химический агент	перекись водорода
Концентрация и использование	10 мл (50%), 1 цикл / кассета

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Электричество	400 В, 3 фазы, 50 Гц или 200 В, 3 фазы, 50/60 Гц
Расход энергии	4 кВт

ПРОГРАММА

Контроль	микропроцессор
Режим самодиагностики	автоматический
Выходы на принтер	встроенный термопринтер
Хранение данных	карта памяти / локальная сеть

ДИСПЛЕЙ

Экран	8.4" тач-скрин, 2 шт (с обеих сторон)
Тревога	звуковой и световой сигнал

МОБИЛЬНОСТЬ

Колеса или тележка	тележка с 4 колёсами с блокировкой
--------------------	------------------------------------

ФИЛЬТР, НЕ ПРОПУСКАЮЩИЙ БАКТЕРИИ В ВОЗДУХОПРИЁМНИК

Фильтр «HEFA»	99.97%, эффективность до 0.3 микрон (0.3×10^{-6})
---------------	--------------------------------------------------------------

НОРМАТИВЫ

	CE / ISO 13485 / ISO 9001
--	---------------------------

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура	15 ~ 40°C
Влажность	15°C~30°C/ ниже 80%, 31°C~40°C/ ниже 50%

Универс. система сбора данных

- Карта памяти (CF, SD), USB, Ethernet

Удобный интерфейс

- Простой, цветной экран (с обеих сторон)

Просторная камера

- Съёмная двухуровнев. полка
- Свободноконтактная стенка камеры-надёжная

Простой в исп. стерилиз. агент

- Простая в исп., однораз. кассета
- Не требует дополнит. расходников для удаления отходов.

Напольная или настенная уст-ка.

Встроенный термопринтер

Вертикальная раздвижная дверь

Ножной сенсорный выключатель

4 колеса со стопором