

Автоклавы Вертикальные с сушкой AE-28 DRY



Назначение: · Подходит для стерилизации: неупакованные твердые вещества, твердые вещества в обертке, мелкие пористые предметы и полая посуда типа В (слегка глубокие и широкие полости), стекло, жидкости, пластмасса, металлическая посуда, мешки для мусора и т. Д. Преимущества · Режим обработки агар-агара (от 40 до 80 °С). · Программируемый автозапуск (24 часа). · Гибкий термодатчик Pt100 (опционально). · Встроенный или настольный принтер (опция).

Производитель: RAYPA Leading Lab Technologies
Модель: AE-28
Страна: Испания

Характеристики · Камера, крышка, верх и внешний корпус из нержавеющей стали AISI-304. · Полный контроль с помощью микропроцессора: десять программ стерилизации, шесть из них бесплатны для пользователя. · Резервуар для подачи воды. · Автоматическое наполнение камеры. · Автоматическая сушка. · Он включает соединение RS232 для ПК / принтера. · Он включает вход в камеру для внешнего проверочного зонда. · Поставляется с защитной решеткой для обогревателей. · Безопасность · Предохранительный клапан и термостат. · Гидравлическая система блокировки дверей при наличии в камере избыточного давления. · Реле давления безопасности. · Датчик открытия крышки. Специальные модели AE-28DRY, AE-50DRY, AE-75DRY, AE-110DRY и с доступны с увеличенной мощностью до 3200 Вт (AE-28DRY), 6000 Вт (AE-50DRY, AE-75DRY и AE-110DRY) и 9000 Вт (AE-110DRY и AE-150DRY). Оборудование с повышенной мощностью позволяет сократить общее время цикла стерилизации за счет сокращения фазы нагрева, особенно в автоклавах с высокой рабочей нагрузкой.

Характеристики

Частота	50/60 Гц
Электрическое напряжение *	230 (1P + N + E) В
Размеры камеры Ø x H	300 x 400 мм
Общий объем камеры / полезный	33/28
Внешние размеры L x D x H	505 x 580 x 1110 мм
Вес	90 кг
Мощность	2000 Вт