

Лабораторная нагревательная плита НР-LP-C-P

Достоинства модели

- равномерный нагрев по всей поверхности
- высокая максимальная температура
- высокая точность установки и поддержания температуры
- антикоррозийное покрытие
- длительный срок службы
- варианты точных температурных сенсоров с крепежом и штативами

Технические характеристики:

- Размеры нагревательной платформы, мм: 310×620
- Размеры прибора (д×ш×в), мм: 670×360×150
- Максимальная температура, °С: 320
- Точность установки, °С: 0,5
- Точность поддержания, °С: ±0,3
- Градиент температуры на поверхности: 10% от установленной температуры
- Мощность, Вт: 2000
- Контроллер: Цифровой PID контроллер
- Дисплей: Цифровой LCD дисплей
- Таймер: 99 ч. 59 м.
- Материал платформы: алюминий с керамическим покрытием
- Материал корпуса: сталь, покрытая порошковой краской
- Сталь, покрытая порошковой краской: 17
- Электропитание: 220 В, 50/60 Гц

