

Малогабаритная нагревательная плита LOIP LH-405

Компактная нагревательная плита LH-405 с рабочей платформой из алюминиевого сплава, предназначена для безопасного нагрева нескольких проб, одновременно, в одинаковых условиях. Благодаря высокой теплопроводности алюминия, происходит равномерное нагревание объектов в центре и на краях поверхности.

Плита нагревательная LOIP LH-405 обеспечивает равномерное распределение температуры по поверхности модуля. Нагревательный элемент изолирован и позволяет быстро разогреть платформу до 400°C. Электронный терморегулятор поддерживает температуру поверхности с точностью $\pm 1^\circ\text{C}$.



Особенности:

- Массивная алюминиевая рабочая поверхность для максимально равномерного нагрева объектов;
- Надёжный терморегулятор позволяет поддерживать температуру рабочей поверхности в пределах $\pm 5^\circ\text{C}$;
- Плавная регулировка мощности нагрева;
- Компактный размер плиты для экономии места в лаборатории;
- Корпус из нержавеющей стали.

Технические характеристики:

Максимальная температура нагрева	400°C
Неравномерность температуры на поверхности	$\pm 5^\circ\text{C}$
Размеры нагревательной платформы	218x315 мм
Потребляемая мощность от сети 220В, не более	1800 Вт
Материал платформы	алюминиевый сплав
Габаритные размеры	285x370x110 мм
Масса	9 кг

**Изготовитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие параметры изделий.*