

IKA

designed for scientists



HB eco

/// Технический паспорт

Compact and ergonomic heating bath

- 4 l bath volume
- Max. media temperature: 99 °C
- Ergonomic handles
- Temperature display
- Alternating display of set-point/ actual temperature
- USB interface

www.ika.com

Производитель оставляет за собой право технических изменений

 IKAworldwide

 IKAworldwide /// #lookattheblue

 @IKAworldwide



designed for scientists

Технические данные

| | |
|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| Мощность нагрева [W] | 1400 |
| Диапазон нагревания температур [°C] | Температура окр. среды - 99 |
| Контроль нагрева | Кнопка управления |
| Колебание температур нагрева [±K] | 1 |
| Точность регулировки (3 л. воды / 90 °C) [±K] | 1 |
| Абсолютное отклонение/Среднее значение (3 л. воды / 90 °C) [±K] | 2 |
| Индикатор скорости | Диодная линия |
| Полезный макс. объем бани [l] | 4 |
| Высота наполнения мин. [mm] | 60 |
| Материал в контакте со средой | Нержавеющая сталь 1.4404 |
| Безопасный нагрев [°C] | 109 |
| Классификация согласно DIN 12876 | I |
| Внешний диаметр [mm] | 257 |
| Внутренний диаметр [mm] | 225 |
| Внешняя высота [mm] | 190 |
| Внутренняя высота [mm] | 130 |
| Размеры [mm] | 330 x 190 x 325 |
| Вес [kg] | 3.9 |
| Допустимая температура окружающей среды [°C] | 5 - 40 |
| Допустимая относительная влажность [%] | 80 |
| Класс защиты согласно DIN EN 60529 | IP 21 |
| Разъем USB | да |
| Напряжение [V] | 200 - 240 / 100 - 120 |
| Частота [Hz] | 50/60 |
| Потребляемая мощность [W] | 1450 |
| Потребляемая мощность Standby [W] | 3 |