



## LT-TW бани водяные



Водяные бани с микропроцессорным управлением LT-TW предназначены для нагревания и выпаривания образцов в химических стаканах, колбах, пробирках и других лабораторных сосудах.

Работают в диапазоне от температуры окружающей среды до 100°C с точностью 0,5°C.

Баню LT-TW можно использовать в лабораторных условиях при температуре окружающей среды 4°C...40°C и относительной влажности не более 80% при 25°C.

### **Особенности водяных бань LT-TW:**

- микропроцессорный блок управления;
- цифровой дисплей;
- ванна водяной бани выполнена из полированной нержавеющей стали;
- предусмотрен слив для замены теплоносителя;
- встроенный защитный термостат;
- таймер;
- увеличена полезная глубина ванны до 200 мм.

### **Технические характеристики:**

Модель	LT-TW/8	LT-TW/20
Рабочее напряжение	220 В, 50 Гц	
Потребляемая мощность	400 Вт	550 Вт
Диапазон термостатирования	Комнатная температура + 5°C - 100°C	
Точность поддержания температуры	± 0.3°C	
Звуковое предупреждение (термостат безопасности)	±2°C	
Внешние габариты	417x177x150 мм	450x277x200 мм
Объем	8 л	20 л