

## Termostat grzejny Alpha



### Przeznaczenie



- Temperatura grzania 25-100°C
- Prosty kontroler
- Pokrywa wanny (opcjonalnie)
- Wanna ze stali nierdzewnej
- Automatyczne wyłączenie urządzenia
- Zabezpieczenia przed niskim poziomem cieczy lub nadmierną temperaturą do pracy z niepalnymi cieczami

### Charakterystyka

**Termostat Alpha model A** umożliwi ogrzewanie prób w temperaturze od 25 do 100°C. LAUDA Alpha to ekonomiczne termostaty z niezawodną technologią wkomponowaną w nowoczesny design. Dużym atutem tych urządzeń jest fakt, że **mogą być wykorzystywane do pracy z niepalnymi cieczami**. Termostaty te doskonale nadają się do wewnętrznych i zewnętrznych zadań regulacji temperatury.

Lauda to najbardziej opłacalny wybór, jeśli chodzi o wysokiej jakości termostaty. To niezawodne i przyjazne dla użytkownika urządzenia z funkcjami zredukowanymi do podstawowych. Za pomocą **3 przycisków** oraz dużego **czytelny wyświetlacza LED** nawigacja po menu jest prosta i intuicyjna. **Zacisk śrubowy** umożliwia łatwą zamianę wanień o maksymalnej grubości ścianki 30 mm.

### Porównanie dostępnych modeli:

Model	Zakres temperatur	Pojemność	Głębokość wanny
A6	25-100°C	5,5 l	150 mm
A12	25-100°C	12 l	200 mm
A24	25-100°C	25 l	200 mm

### Dostępne modele

Model	Zakres temperatur [°C]	Pojemność	Głębokość wanny [mm]
A6	25-100	5,5 l	150 mm

A12

25-100

12 l

200 mm

A24

25-100

25 l

200 ml