

**HOLITY.COM**

## Thermostatisches Ölbad h32909

Universelles Hochtemperatur-Laborölbad mit LCD-Anzeige. Erhältlich in 6, 11 oder 22 Litern

Ölbad, das dank seines digitalen Kontrollsystems eine hohe Temperaturgenauigkeit garantiert.

Technische Merkmale:

- Kontrollfunktion zur Anpassung der angezeigten Temperatur an die tatsächliche Temperatur
- Behälter und Deckel aus rostfreiem Stahl für lange Haltbarkeit und hohe thermische Effizienz/Konsistenz
- digitale Timerfunktion: Kontrolle der Einschaltverzögerung und der Betriebszeit
- Speicherung der Temperatur- und Timer-Einstellungen
- Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display
- CE-Zertifikat und eindeutige Seriennummer zur Rückverfolgbarkeit
- Temperaturbereich: Umgebungstemperatur: +5°C - 250°C
- Temperaturauflösung: Anzeige 0,1°C Kontrolle 0,1°C
- Temperaturschwankung: ±3,0°C
- Stromversorgung: 230 V, 50/60 Hz

Sicherheitsmechanismus

- Verriegelungsmodus
- Übertemperatur- und Überstromschutz
- Schutz vor Sensorfehlern

Steuerung

- digitaler Fuzzy-Regler mit Jog-Shuttle-Schalter (Drehen + Drücken)

6-Liter-Modell

- Leistung: ca. 1500 W
- Innenmaße: 27x18x15cm
- Außenmaße: 42,5x30,5x34 cm
- Nutzfläche: 27x17x11 cm

Modell 11 Liter

- Leistung: ca. 2000 W
- Innenmaße: 30x25x15 cm
- Außenmaße: 42,5x49x34 cm

- Nutzfläche: 30x25x11 cm

#### Modell 22 Liter

- Leistung: ca. 2500 W
- Innenmaße: 40x30x18 cm
- Außenmaße: 52,5x49x37 cm
- Nutzfläche: 40x30x14 cm

\*Bild dient nur zur Illustration

## INFORMATIONEN

- **Material** Edelstahl
- **Temperatur** +5 -250°C
- **Garantie** 2 Jahre

### Thermostatisches Ölbad h32909

Material: Edelstahl

Garantie: 2 Jahre

