



## **THERMOELEMENT-KALIBRIEROFEN 877**

THERMOELEMENT KALIBRIEROFEN VON  
100°C BIS 1300°C MIT 16  
MESSKANÄLEN.

- **Temperaturbereich: 100°C bis 1300°C**
- **Für die Kalibrierung von bis zu 15 Thermoelementen**
- **Zentraler Kalibrierbereich ohne Wärmeableitung**
- **Messunsicherheit von  $\pm 0,25^\circ\text{C}$  bis  $\pm 0,1^\circ\text{C}$  bei 1000°C**

[Produkt Anfrage](#)

---

**SKU:** N/A

**Categories:** [Kalibrieröfen](#), [Thermoelement Kalibrierung](#)

**Tags:** [Kalibrieröfen](#), [Kugelöfen](#)

**GALLERY IMAGES**



## BESCHREIBUNG

Die Thermoelement Kalibriereinrichtung (Kugelofen) zeichnet sich durch folgende Vorteile aus:

- **Die Kugel-Konstruktion ermöglicht eine zentrale Zone mit sehr gleichmäßiger Temperatur**
- **Alle zu kalibrierenden Thermometer befinden sich zentrisch zueinander im Abstand von wenigen Millimetern**
- **Bis zu 14 Thermoelemente können gleichzeitig kalibriert werden**
- **Die Messunsicherheit liegt zwischen  $\pm 0,25\text{K}$  und  $\pm 0,1\text{K}$  bei  $1000^\circ\text{C}$**
- **Der Kalibrierofen kann zu einem Schwarzen Hohlraumstrahler umgerüstet werden**

1



