

## GERAT ZUR UNTERSUCHUNG VON TEMPERATURMESSUNGEN

**REFERENCE : ET301**



*Nicht vertragliches Foto*

**SERVICE : 220 V - 50 HZ**

**GROÙE : 175 X 80 X 110 CM**

**GEWICHT : POIDS NET : 80 KG**

Die Pyrometerbank ET301 kombiniert zwei geregelte Heizsysteme auf der gleichen Arbeitsfläche und ermöglicht so die Untersuchung verschiedener Temperaturmessverfahren über einen Temperaturbereich von Umgebungstemperatur bis 999 ° C .

### **Bildungsziele :**

Untersuchung der Probleme der Vergleichsstellenkompensation, Temperaturregelung durch elektronischen Regler und Kontaktthermometer.

### **Technische Spezifikationen :**

Es besteht aus folgenden Hauptelementen:

- Stütztisch mit Steckdosen und Schubladen
- Elektrischer Muffelofen mit einer maximalen Temperatur von 999 ° C
- Thermostatisches Wasserbad, mit Rührer, mit einstellbarer Temperatur
- Zwei Thermosflaschen für Crushed Ice
- Kontroll- und Messbox
- Sondensatz