



THERMOELEMENT KALIBRIERSYSTEM 300°C BIS 1200°C

- **Vollautomatische Thermoelement-Kalibrierung**
- **Eingebauter Regler und Messgerät**
- **Genauigkeit von 0,01%**
- **Externe und interne Vergleichsstelle verwendbar**

SKU: PR310A

Categories: [Rohröfen](#)

Tags: [Kalibrierofen](#), [Kalibriersystem](#), [PANRAN](#), [Rohrofen](#), [Thermoelement-Kalibrierung](#)

TECHNISCHE DATEN

Model	PR310A
Rohrgröße	40 x 600mm
Temperaturbereich	300°C bis 1200°C
Temperaturstabilität	0,4°C/min 0,18°C/6min (bei 800°C)
Gleichmäßigkeit	<1°C innerhalb ±40mm in der Mitte des Rohrs

Auflösung	0,01°C
Anzahl der Standardkanäle	1 Standard Kanal 4 Kalibrier-Kanäle
Umgebungsbedingungen	5°C - 40°C
Leistung	3500W bei 220V
Abmessungen	830mm x 420mm x 500mm
Gewicht	43 kg

