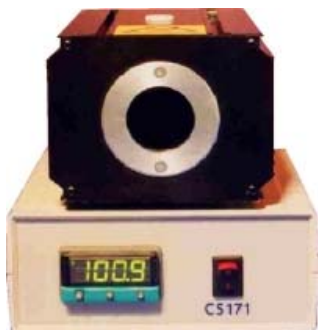


# Temperatur-Kalibrator CBB 172



Einsatzprofil	Universell einsetzbarer, portabler Temperaturkalibrator für alle Temperaturfühler (Widerstandsthermometer, Thermoelemente, NTC...) und Pyrometer aller Art.
Anwendungsgebiete	<ul style="list-style-type: none"><li>- Überprüfung von Temperaturmessgeräten mit Messfühlern</li><li>- Überprüfung von berührungslosen Temperaturmessgeräten (Pyrometern)</li><li>- Bestens geeignet für Vergleichskalibrierung durch gleichzeitiges Verwenden von Referenz- und Prüfthermometer</li><li>- Portabel: Durch die geringe Baugröße und das geringe Gewicht (2600 g) besonders geeignet für Vorortkalibrierungen</li></ul>
Produktmerkmale	<ul style="list-style-type: none"><li>- 7 Bohrungen: 3 x 3,5 mm, 2 x 5,5 mm, 1 x 8,5 mm und 1 x 2,0 mm</li><li>- 30 mm Schwarzstrahler für Pyrometer aller Art</li><li>- Hohe Genauigkeit / Loch zu Loch-Stabilität besser 0,1°C</li><li>- Emissionsgrad &gt;0,95</li><li>- Großer Messbereich -25...+75°C</li><li>- Sehr einfache Bedienung</li><li>- 230 VAC Netzanschluss</li></ul>
Technische Daten	
Kalibrierbereich	40°C unter Umgebungstemperatur...+70°C
Auflösung	0,1°C
Emissionsgrad	>0.95
Genauigkeit mit Referenzmessgerät	±0,1°C
zul. Betriebstemperatur	0°C...+40°C
Anzeige	LED
Spannungsversorgung	230 VAC
Abmessungen	180 x 205 x 160 mm (LxBxH)
Gewicht	5000 g
Bestellnummer	5030-0026