





(-40°C...130°C)

OB-7/2 LT OB-22/2 LT OB-50/2 LT

Niedrig-Temperatur Kalibrierbäder für die Messtechnik

- Lösungskonzept auf dem neuesten Stand der Technik
 - Flüssigkeit sorgt für perfekte Wärmeübertragung
 - - - - Drei Badgrößen erhältlich



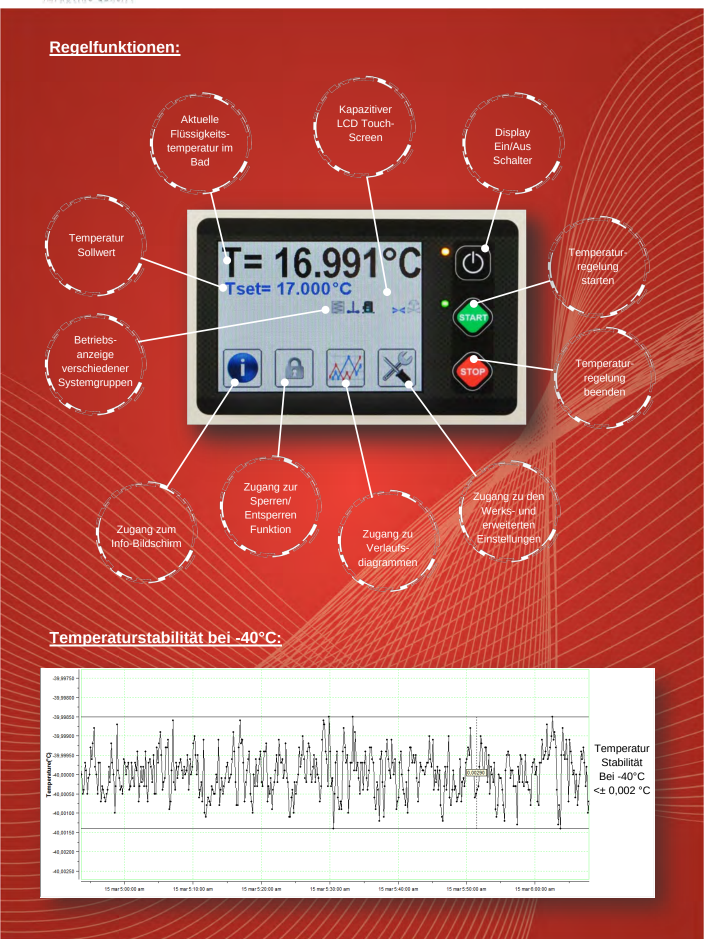
















Technische Daten:

	OB-7/2 LT	OB-22/2 LT	OB-50/2 LT
Außenmaße (BxHxT) in mm	480 x 1080 x 470	600 x 1240 x 550	745 x 1240 x 495
Innenmaße (Durchmesser x Eintauchtiefe) in mm	Ø 100 x 270	Ø 147 x 500	Ø 320 x 500
Volumen (L)	~ 7	~ 22	///~50
Temperaturbereich (°C)	- 40 + 130	- 40 + 130	- 40 + 130
Auflösung Temperaturanzeige (°C)	0,001	0,001	0,001
Auflösung Temperatursollwert (°C)	0,001	0,001	0,001
Temperaturstabilität (°C)	±0,004 bei -40°C ±0,005 bei 20°C ±0,002 bei 100°C	±0,004 bei -40°C ±0,005 bei 20°C ±0,002 bei 100°C	±0,004 bei -40°C ±0,005 bei 20 °C ±0,002 bei 100 °C
Temperaturgleichförmigkeit (°C)	<± 0,007 bei -40°C	<± 0,007 bei -40°C	<± 0,007 bei -40°C
Heizrate	~ 37 min (+20 °C+100 °C)	~ 49 min (+20 °C+100 °C)	~ 78 min (+20 °C+100 °C)
Kühlrate	~ 64 min (+20°C40°C)	~ 121 min (+20°C40°C)	~ 365 min (+20°C40°C)
Temperaturregelung	PID	MINIMPIDATA LAT	PID//
Geräuschpegel (dBA)	<58	<58/ []	<58
Kühlung	Aktivkühlung (Kompressor)	Aktivkühlung (Kompressor)	Aktivkühlung (Kompressor)
Spannungsversorgung	230 V 50/60 Hz (± 10 %)	230 V 50/60 Hz (± 10 %)	230 V 50/60 Hz (± 10 %)
Leistungsaufnahme (W)	2000	3200	3200
Interface	RS 232 (USB oder Ethernet als Zubehör)	RS 232 (USB oder Ethernet als Zubehör)	RS 232 (USB oder Ethernet als Zubehör)
Gewicht (kg)	85	######################################	~130

^{*}Alle Leistungsdaten mit Flüssigkeit KDC 200.05

^{*}Alle Leistungsmessungen unter kontrollierten Umgebungsbedingungen ($T_{Umgebung} = 22^{\circ}C \pm 3^{\circ}C$)!

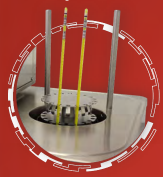
^{*}Zubehör kann die Leistungsdaten des Bades beeinflussen!





Zubehör:





Vertikale
 Halterung



- Justierbare Halterung für mehrere Fühler



- Externe Pegelanzeige für Flüssigkeitsthermometer



- Zusätzlicher Deckel



- Abzugshaube

- Kalibrierzertifikat









Bestellinformationen und Zubehör:

Beschreibung	Bestellnummer
Kalibrierbad OB-7/2 LT	1620
Kalibrierbad OB-22/2 LT	1625
Kalibrierbad OB-50/2 LT	1611
USB Schnittstelle	1466
Netzwerkschnittstelle	1716
Kalibrier-Zertifikat (von Kambic erstellt)	1719
Kalibrier-Zertifikat (von akkreditiertem ISO/IEC 17025:2017 Labor)	++114++1114 1777
OB-Tool (Überwachungs- und Datenerfassungs-Software)	104
Externe Pegelanzeige für Flüssigkeitsthermometer	1655
Vertikale Halterung	1657
Justierbare Halterung für mehrere Fühler////////////////////////////////////	1733
Halterung für Flüssigkeitsthermometer	1735
Abzugshaube mit Lüfter	1656
-Wegklappbares Regal	1658
Zusätzlicher Deckel für OB-7/2 LT	1737
Zusätzlicher Deckel für OB-22/2 LT	1636
Zusätzlicher Deckel für OB-50/2 LT	2115
Silikonöl KDC 200.05 (-40°C bis +130°C)	645
Silikonöl KDC ULT (-100°C bis +30°C)	700











