

PRODUKTDATENBLATT

LAUDA Universa U 1635 P

Kältethermostat 100-125 V; 50/60 Hz

Best.-Nr.: 1 004273

Leistungsmerkmale

- · Bad-Umwälzthermostat mit fortschrittlicher Elektronik gewährleistet präzise Regelgenauigkeit
- · Zukunftssicher durch Modularität: LAUDA Universa mit austauschbarem Kontrollkopf und Wärme-/Kälteunterteil ermöglichen flexible Anpassung an aktuelle und zukünftige Anforderungen
- Klare Ubersicht, intuitive Bedienung: Das farbige 3,5-Zoll-TFT-Display mit Verlaufsgrafik, bietet eine übersichtliche Menüführung in sechs Sprachen und klare Betriebszustandssymbole – einfach steuerbar über Cursor- und Softkeys.
- · Sicherheit im Fokus: Die dedizierte Tmax-Taste ermöglicht komfortablen Zugriff auf die essentielle Übertemperaturschutz-Einstellung bei der Inbetriebnahme.
- Effiziente Variopumpe mit sechs einstellbaren Leistungsstufen. Die flexible Förderstromaufteilung für interne und externe Umwälzung sorgt für optimalen Volumenstrom und Druck.
- · Leicht zugänglicher Frontumschalter am Kontrollkopf ermöglicht Anpassung der Pumpenleistung während des laufenden Betriebs.
- · Energieeffizientes Kältesystem: Kapillarrohrtechnik mit drehzahlgeregeltem Inverter-Verdichter und drehzahlgeregeltem Ventilator - für reduzierte Energiekosten und hohe Langlebigkeit.
- · Umweltfreundliche Kältemittel: Verwendung natürlicher Kältemittel für eine nachhaltige und umweltbewusste Kühlung.
- · Adaptive Badrandbelüftung (Patentanmeldung): Verhindert Vereisung und Kondensation Stoppt Wassereintritt ins Bad -Blockiert Dämpfe zum Elektronikschutz. Zur Steigerung von Betriebssicherheit und Verlängerung der Lebensdauer.
- · Funktionsumfang beinhaltet Programmgeber, Kalibrieroptionen und Wochenplaner für vielseitige und präzise Prozesssteuerung.
- · Intelligente Fernsteuerung und -überwachung: Integrierter Webserver erlaubt mittels LAUDA Command App oder browsergestützt die flexible Fernbedienung im Unternehmensnetzwerk, gesichert durch PKI und 2-Faktor-Authentifizierung. Die Anbindung an LAUDA.LIVE ermöglicht die weltweite, cloudgestützte Datenanalyse und Fernwartung.
- Flexible Vernetzung: Moderne Konnektivität durch serienmäßig integrierte Ethernet- und USB-Schnittstelle sowie zehn optionaler Schnittstellenmodule für vielseitige Kommunikationslösungen.



T + 49 (0) 9343 503-0 info@lauda.de • www.lauda.de WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57 Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim · HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin: LAUDA DR. R. WOBSER Verwaltungs-GmbH Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim · HRB 560226

Geschäftsführer: Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert, Dr. Marc Stricker Beirat: Dr. Gerhard Wobser



Stand: 2025-06-25

Stand: 2025-06-25



PRODUKTDATENBLATT

LAUDA Universa U 1635 P

Kältethermostat 100-125 V; 50/60 Hz

Best.-Nr.: I 004273

Leistungsmerkmale

· Umfassendes Sicherheitskonzept: - Zuverlässiger Unterniveauschutz mit Schwimmer-Technologie, - Einstellbarer Übertemperaturschutz mit akustischem Alarm, - Smarte Temperiermedienverwaltung mit automatischer Grenzwertanpassung. Für zuverlässigen Betrieb und verbesserte Sicherheit Ihrer wertvollen Proben.



Arbeitstemperatur min.

-35 °C



Arbeitstemperatur max.

200°C

Technische Merkmale

| recimiserie Merkindie | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| Arbeitstemperaturbereich | -35 200 °C | | |
| Betriebstemperaturbereich | -35 200 °C | | |
| Umgebungstemperaturbereich | 5 40 °C | | |
| Temperaturkonstanz | 0,02 ± K | | |
| Heizleistungsbereich | 1.1 1.5 kW | | |
| Stromaufnahme | 12 A | | |
| Badgröße (BxTxH) | 200 x 300 x 200 mm | | |
| Badöffnung (BxT) | 200 x 300 mm | | |
| Badvolumen min. / max. | 11,0 / 16,5 L | | |
| Pumpe Druck max. | 0,6 bar | | |
| Pumpe Förderstrom max. (Druck) | 22 L/min | | |
| In / Outlet Anschlussgewinde (außen) | M16 x 1 | | |
| Abmessungen (BxTxH) | 310 x 610 x 736 mm | | |
| Gewicht | 41 kg | | |
| Kältemittel Stufe 1 | R-290 (GWP 3); 0,052 kg; 0,0 t CO2-eq | | |
| Netzversorgung | 100-125 V; 50/60 Hz | | |
| Netzstecker | Netzkabel mit Stecker (NEMA 5-15P) | | |
| | | | |

LAUDA DR. R. WOBSER GMBH & CO. KG Laudaplatz 1 · 97922 Lauda-Königshofen · DE

T + 49 (0) 9343 503-0 info@lauda.de • www.lauda.de WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57 Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin: LAUDA DR. R. WOBSER Verwaltungs-GmbH Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRB 560226

Technische Änderungen vorbehalte

Stand: 2025-06-25



PRODUKTDATENBLATT

LAUDA Universa U 1635 P

Kältethermostat 100-125 V; 50/60 Hz

Best.-Nr.: L004273



Netzkabel mit Stecker (NEMA 5-15P)

| Temperatur | Pumpenstufe | Temperiermedium | Kälteleistung 50 Hz | Kälteleistung 60 Hz |
|------------|-------------|-----------------|---------------------|---------------------|
| 200 °C | 6 | Thermoöl | 0,5 kW | 0,5 kW |
| 100 °C | 6 | Thermoöl | 0,5 kW | 0,5 kW |
| 20 °C | 6 | Ethanol | 0,5 kW | 0,5 kW |
| 10 °C | 6 | Ethanol | 0,47 kW | 0,47 kW |
| 0 °C | 6 | Ethanol | 0,43 kW | 0,43 kW |
| -10 °C | 6 | Ethanol | 0,37 kW | 0,37 kW |
| -20 °C | 3 | Ethanol | 0,15 kW | 0,15 kW |
| -30 °C | 3 | Ethanol | 0,05 kW | 0,05 kW |
| -35 °C | 3 | Ethanol | 0,02 kW | 0,02 kW |

Serienmäßiges Zubehör

- · 1 Baddeckel
- Pumpenanschluss-Set mit M16x1 Edelstahlanschlüssen
- · 2 Überwurfmuttern, 2 Verschlussstopfen

LAUDA DR. R. WOBSER GMBH & CO. KG Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0 info@lauda.de • www.lauda.de WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57 Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin: LAUDA DR. R. WOBSER Verwaltungs-GmbH Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRB 560226





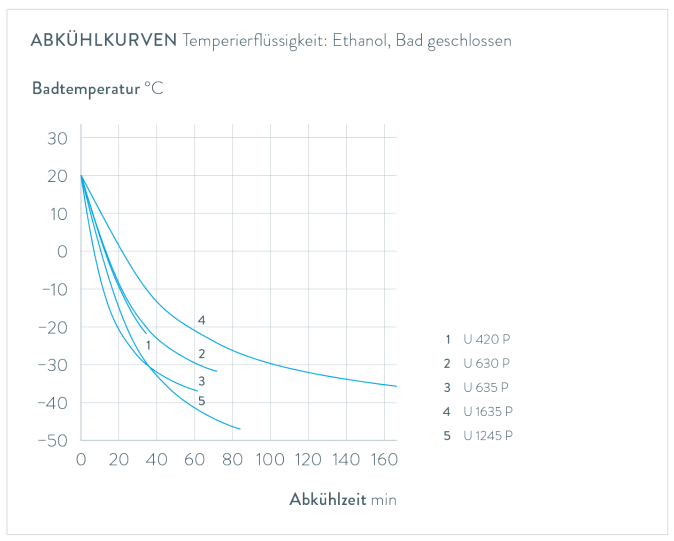
PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2025-06-25

LAUDA Universa U 1635 P

Kältethermostat 100-125 V; 50/60 Hz

Best.-Nr.: I 004273



LAUDA DR. R. WOBSER GMBH & CO. KG Laudaplatz 1 · 97922 Lauda-Königshofen · DE

T + 49 (0) 9343 503-0 info@lauda.de • www.lauda.de WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57

Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin: LAUDA DR. R. WOBSER Verwaltungs-GmbH Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRB 560226





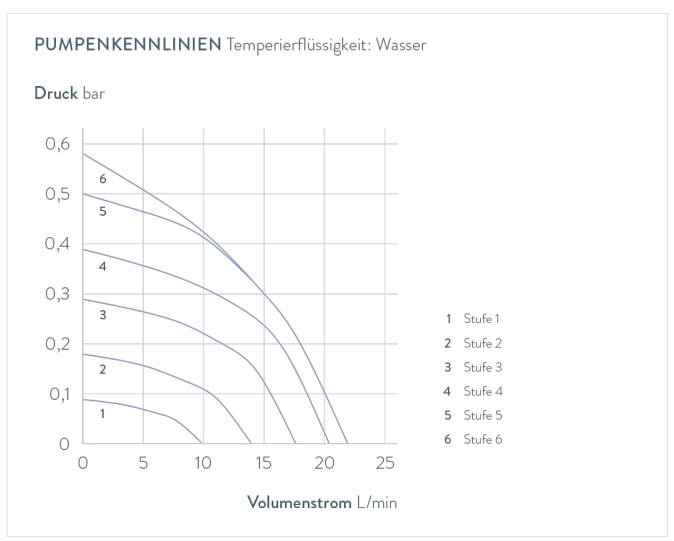
PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2025-06-25

LAUDA Universa U 1635 P

Kältethermostat 100-125 V; 50/60 Hz

Best.-Nr.: L004273



LAUDA DR. R. WOBSER GMBH & CO. KG Laudaplatz 1 • 97922 Lauda-Königshofen • DE

T + 49 (0) 9343 503-0 info@lauda.de • www.lauda.de WEEE-Reg-Nr.: DE 66 42 40 57 Kommanditgesellschaft: Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRA 560069

Persönlich haftende Gesellschafterin: LAUDA DR. R. WOBSER Verwaltungs-GmbH Sitz Lauda-Königshofen Registergericht Mannheim • HRB 560226