

Stand: 2022-08-06

LAUDA PRO RP 3035

Kälte-Wärme-Badthermostat 230 V; 50 Hz

Best.-Nr.: L000009

Leistungsmerkmale

- Badthermostat mit modernster Microprozessortechnik und integriertem Kühlsystem
- · Leuchtstarkes und kontrastreiches grafisches OLED Display
- · Eingabemöglichkeiten über Cursortasten und Softkeys
- · 360° dreh- und abnehmbare Bedienkonsole zur Fernbedienung
- EasyUse System zur einfachsten Handhabung und Bedienung des gesamten Gerätes
- Unterniveauschutz und einstellbarer Übertemperaturschutz mit akustischem Alarm für den Betrieb mit brennbaren und nichtbrennbaren Flüssigkeiten
- · SelfCheck Assistent für Systemdiagnose
- · USB- und Ethernet-Schnittstelle serienmäßig
- Nachrüstbar mit einem Interface Modul (RS 232/485, Profibus; EtherCAT; Analog- oder Kontaktmodule)
- · Vollelektronischer stetiger Regler mit PID Verhalten für interne und externe Regelung
- · PowerAdapt System für optimal angepasste max. Heizleistung ohne Überlastung der Spannungsversorgung
- · Integrierter Programmgeber, 1 Programm mit max. 20 Segmenten
- · Geringe Gerätehöhe bei abgenommener Bedieneinheit
- · Deutlich verbessertes Nutzvolumen
- · Badgefäß aus Edelstahl (isoliert, mit Tragegriffen und Entleerungshahn)
- · Interne LAUDA Variopumpe mit 8 wählbaren Leistungsstufen
- · SmartCool System für energiesparende digitale Kältesteuerung inkl. Kompressorautomatik
- · Verflüssigerkühlung: Hybridkühlung
- Betrieb mit natürlichem Kältemittel



Arbeitstemperatur min.

-35 °C



Arbeitstemperatur max.

200°C

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

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. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker Beirat: Dr. Gerhard Wobser Tachnischa



Stand: 2022-08-06

LAUDA PRO RP 3035

Kälte-Wärme-Badthermostat 230 V; 50 Hz

Best.-Nr.: L000009

Technische Merkmale (nach DIN 12876)

| Arbeitstemperaturbereich |
|----------------------------|
| Betriebstemperaturbereich |
| Umgebungstemperaturbereich |
| Temperaturkonstanz |
| Heizleistung max. |
| Leistungsaufnahme max. |
| Stromaufnahme |
| Badgröße (BxTxH) |
| Badvolumen min. / max. |
| Abmessungen (BxTxH) |
| Gewicht |
| Kältemittel Stufe 1 |
| Netzversorgung |
| Netzstecker |
| |

| -35 200 °C |
|---------------------------------------------------|
| -35 200 °C |
| 5 40 °C |
| 0,01 ± K |
| 3,6 kW |
| 3,7 kW |
| 16 A |
| 340 x 375 x 200 mm |
| 17,5 / 29,5 L |
| 440 x 600 x 680 mm |
| 54 kg |
| R-290 (GWP 3); 0,099 kg; 0,0 t CO2-eq |
| 230 V; 50 Hz |
| Netzkabel mit gewinkeltem Schuko Stecker (CEE7/7) |
| |

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

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. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker Beirat: Dr. Gerhard Wobser Fechnische Änderungen vorbehalten



Stand: 2022-08-06

LAUDA PRO RP 3035

Kälte-Wärme-Badthermostat 230 V; 50 Hz

Best.-Nr.: L000009

| Temperatur | Pumpenstufe | Temperiermedium | Kälteleistung 50 Hz |
|------------|-------------|-----------------|---------------------|
| 20 °C | 8 | Ethanol | 0,8 kW |
| 10 °C | 8 | Ethanol | 0,8 kW |
| 0 °C | 8 | Ethanol | 0,8 kW |
| -10 °C | 8 | Ethanol | 0,58 kW |
| -20 °C | 4 | Ethanol | 0,35 kW |
| -30 °C | 4 | Ethanol | 0,16 kW |
| -35 °C | 4 | Ethanol | 0,1 kW |

Serienmäßiges Zubehör

- · 1 Baddeckel
- 2 Schlaucholiven 10 mm mit Überwurfmutter G3/8 für Kühlwasseranschluss

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

 $T+49 \ (0) \ 9343 \ 503-0 \cdot F+49 \ (0) \ 9343 \ 503-222$ info@lauda.de \cdot 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. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker Beirat: Dr. Gerhard Wobser

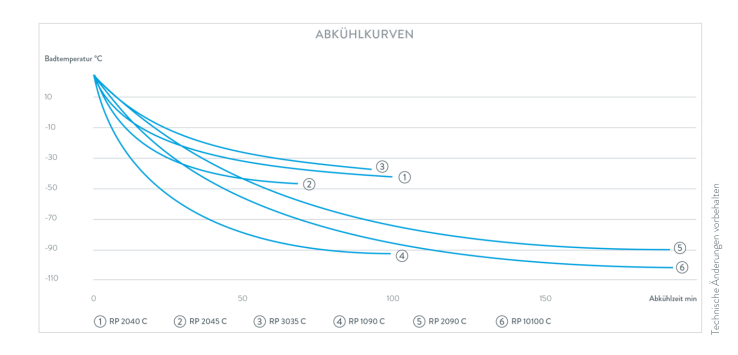


Stand: 2022-08-06

LAUDA PRO RP 3035

Kälte-Wärme-Badthermostat 230 V; 50 Hz

Best.-Nr.: L000009



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

T+49 (0) 9343 503-0 • F+49 (0) 9343 503-222 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. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker Beirat: Dr. Gerhard Wobser