

## **PRODUKTDATENBLATT**

Stand: 2024-11-11

### LAUDA PRO RP 2040

Kälte-Wärme-Badthermostat 230 V; 50 Hz

Best.-Nr.: 1 000170

#### 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; Analogoder 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.

40°C



Arbeitstemperatur max.

200°C

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

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

# Fechnische Änderungen vorbehalten



# **PRODUKTDATENBLATT**

Stand: 2024-11-11

## LAUDA PRO RP 2040

Kälte-Wärme-Badthermostat 230 V; 50 Hz

Best.-Nr.: L000170

#### 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

-40 200 °C	
-40 200 °C	
5 40 °C	
0,01 ± K	
3,6 kW	
3,7 kW	
16 A	
300 x 290 x 200 mm	
12,5 / 21,0 L	
400 x 565 x 680 mm	
52 kg	
R-290 (GWP 3); 0,099 kg; 0,0 t CO2-eq	
230 V; 50 Hz	
Netzkabel mit Stecker (SEV 1011, SEV 5934/2, T23)	

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	0,6 kW	
-20 °C	4	Ethanol	0,4 kW	
-30 °C	4	Ethanol	0,19 kW	
-35 °C	4	Ethanol	0,11 kW	
-40 °C	4	Ethanol	0,06 kW	

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 Geschäftsführer:

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





# **PRODUKTDATENBLATT**

Stand: 2024-11-11

## LAUDA PRO RP 2040

Kälte-Wärme-Badthermostat 230 V; 50 Hz

Best.-Nr.: L000170

#### 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 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: 2024-11-11

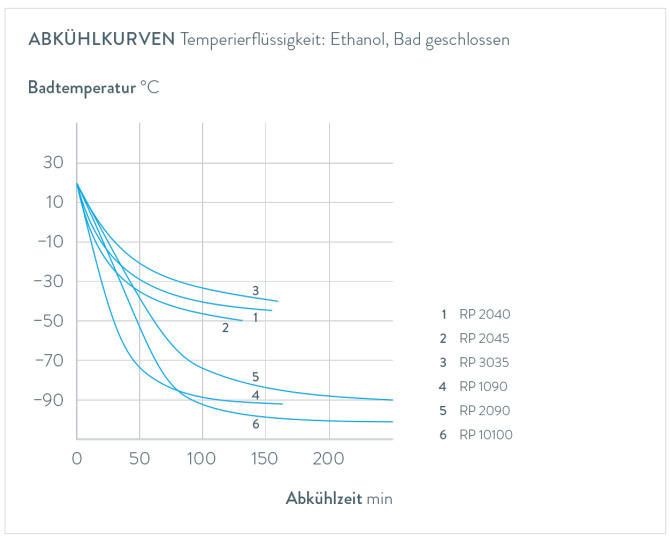


## **PRODUKTDATENBLATT**

LAUDA PRO RP 2040

Kälte-Wärme-Badthermostat 230 V; 50 Hz

Best.-Nr.: L000170



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