

PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2022-04-27

LAUDA PRO RP 10100 C

Kälte-Wärme-Badthermostat 230 V; 50 Hz

Best.-Nr.: L000018

Leistungsmerkmale

- Badthermostat mit modernster Microprozessortechnik und integriertem Kühlsystem
- Großes 5,7" Multi-Touch-Farbdisplay
- · Eingabemöglichkeiten über Mehrfingergestenerkennung
- · 360° dreh- und abnehmbare Bedienkonsole zur Fernbedienung
- · Individuelle Bedienrechte für bis zu 20 Nutzer
- · Datenlogging, Export auf USB-Stick
- · Timer und Count-Down-Funktion
- 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
- · Programmgeber mit 100 Programm mit bis zu je 50 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

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



echnische Änderungen vorbehalt



PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2022-04-27

LAUDA PRO RP 10100 C

Kälte-Wärme-Badthermostat 230 V; 50 Hz

Best.-Nr.: L000018



Arbeitstemperatur min.

-100 °C



Arbeitstemperatur max.

200°C

Technische Merkmale (nach DIN 12876)

Betriebstemperaturbereich Umgebungstemperaturbereich Temperaturkonstanz Heizleistung max. Leistungsaufnahme max. Stromaufnahme Badgröße (BxTxH) Badvolumen min. / max. Abmessungen (BxTxH) Gewicht Kältemittel Stufe 1 Kältemittel Stufe 2 Netzversorgung	
Umgebungstemperaturbereich Temperaturkonstanz Heizleistung max. Leistungsaufnahme max. Stromaufnahme Badgröße (BxTxH) Badvolumen min. / max. Abmessungen (BxTxH) Gewicht Kältemittel Stufe 1 Kältemittel Stufe 2 Netzversorgung	Arbeitstemperaturbereich
Temperaturkonstanz Heizleistung max. Leistungsaufnahme max. Stromaufnahme Badgröße (BxTxH) Badvolumen min. / max. Abmessungen (BxTxH) Gewicht Kältemittel Stufe 1 Kältemittel Stufe 2 Netzversorgung	Betriebstemperaturbereich
Heizleistung max. Leistungsaufnahme max. Stromaufnahme Badgröße (BxTxH) Badvolumen min. / max. Abmessungen (BxTxH) Gewicht Kältemittel Stufe 1 Kältemittel Stufe 2 Netzversorgung	Umgebungstemperaturbereich
Leistungsaufnahme max. Stromaufnahme Badgröße (BxTxH) Badvolumen min. / max. Abmessungen (BxTxH) Gewicht Kältemittel Stufe 1 Kältemittel Stufe 2 Netzversorgung	Temperaturkonstanz
Stromaufnahme Badgröße (BxTxH) Badvolumen min. / max. Abmessungen (BxTxH) Gewicht Kältemittel Stufe 1 Kältemittel Stufe 2 Netzversorgung	Heizleistung max.
Badgröße (BxTxH) Badvolumen min. / max. Abmessungen (BxTxH) Gewicht Kältemittel Stufe 1 Kältemittel Stufe 2 Netzversorgung	Leistungsaufnahme max.
Badvolumen min. / max. Abmessungen (BxTxH) Gewicht Kältemittel Stufe 1 Kältemittel Stufe 2 Netzversorgung	Stromaufnahme
Abmessungen (BxTxH) Gewicht Kältemittel Stufe 1 Kältemittel Stufe 2 Netzversorgung	Badgröße (BxTxH)
Gewicht Kältemittel Stufe 1 Kältemittel Stufe 2 Netzversorgung	Badvolumen min. / max.
Kältemittel Stufe 1 Kältemittel Stufe 2 Netzversorgung	Abmessungen (BxTxH)
Kältemittel Stufe 2 Netzversorgung	Gewicht
Netzversorgung	Kältemittel Stufe 1
	Kältemittel Stufe 2
Netzstecker	Netzversorgung
	Netzstecker

-100 200 °C
-100 200 °C
5 40 °C
0,01 ± K
3,6 kW
3,7 kW
16 A
240 x 150 x 200 mm
6,5 / 10,5 L
500 x 600 x 780 mm
86 kg
R-290 (GWP 3); 0,099 kg; 0,0 t CO2-eq
R-1150 (GWP 3); 0,060 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





PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2022-04-27

LAUDA PRO RP 10100 C

Kälte-Wärme-Badthermostat 230 V; 50 Hz

Best.-Nr.: L000018

Temperatur	Pumpenstufe	Temperiermedium	Kälteleistung 50 Hz
20 °C	8	Ethanol	0,4 kW
10 °C	8	Ethanol	0,4 kW
0 °C	8	Ethanol	0,4 kW
-10 °C	8	Ethanol	0,4 kW
-20 °C	4	Ethanol	0,4 kW
-30 °C	4	Ethanol	0,39 kW
-40 °C	4	Ethanol	0,37 kW
-50 °C	4	Ethanol	0,35 kW
-60 °C	4	Ethanol	0,32 kW
-70 °C	4	Ethanol	0,25 kW
-80 °C	4	Ethanol	0,17 kW
-85 °C	4	Ethanol	0,12 kW
-90 °C	4	Ethanol	0,06 kW
-95 °C	4	Ethanol	0,02 kW
-100 °C	4	Ethanol	0,01 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)9343503-0 · F+49(0)9343503-222 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



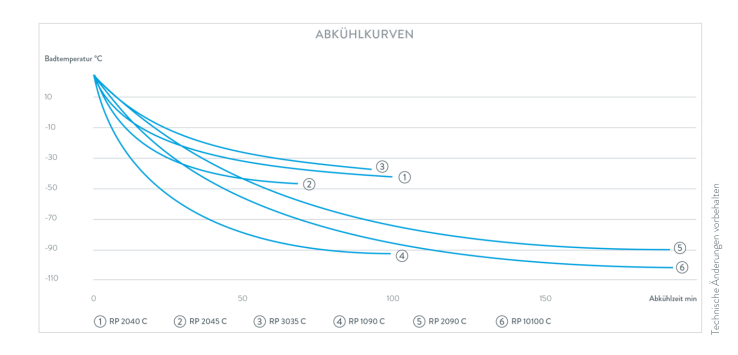
PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2022-04-27

LAUDA PRO RP 10100 C

Kälte-Wärme-Badthermostat 230 V; 50 Hz

Best.-Nr.: L000018



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