

## **PRODUKTDATENBLATT**

Stand: 2024-11-11

#### LAUDA PRO RP 290 EC

Kälte-Wärme-Umwälzthermostat 208-220 V; 60 Hz

Best.-Nr.: L002509

#### Leistungsmerkmale

- Umwälzthermostat mit modernster Microprozessortechnik und integriertem Kühlsystem
- Großes 5,7" Multi-Touch-Farbdisplay
- · Eingabemöglichkeiten über Mehrfingergestenerkennung
- · 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
- · Towerbauweise für geringe Stellfläche
- · LAUDA Varioflexpumpe mit 8 wählbaren Leistungsstufen, Pumpenanschlüsse hinten
- · Geringes Füllvolumen ermöglicht schnelle Temperaturwechsel
- Temperierkammer aus Edelstahl (isoliert, mit Überlauf und Entleerungshahn)
- · SmartCool System für energiesparende digitale Kältesteuerung inkl. Kompressorautomatik
- · Verflüssigerkühlung: Hybridkühlung
- Betrieb mit nicht-brennbarem Kältemittel (HFC), konform der F-Gas-Verordnung VO (EU) 573/2024



Arbeitstemperatur min.

-90 °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 Geschäftsführer: Dr. Gunther Wobser (Vors.), Dr. Mario Englert, Dr. Marc Stricker Beirat: Dr. Gerhard Wobser

# chnische Änderungen vorbehalter



# **PRODUKTDATENBLATT**

Stand: 2024-11-11

## LAUDA PRO RP 290 EC

Kälte-Wärme-Umwälzthermostat 208-220 V; 60 Hz

Best.-Nr.: L002509

#### Technische Merkmale (nach DIN 12876)

reclinische Merkinale (nach Dirv 12070)		
Arbeitstemperaturbereich	-90 200 °C	
Betriebstemperaturbereich	-90 200 °C	
Umgebungstemperaturbereich	5 40 °C	
Temperaturkonstanz	0,05 ± K	
Heizleistung max.	2,3 kW	
Leistungsaufnahme max.	3,5 kW	
Stromaufnahme	16 A	
Pumpe Druck max.	0,7 bar	
Pumpe Sog max.	0,4 bar	
Pumpe Förderstrom max. (Druck)	22 L/min	
Pumpe Förderstrom max. (Sog)	20 L/min	
In / Outlet Anschlussgewinde (außen)	M16 x 1	
In / Outlet Ø Oliven	13 mm	
Füllvolumen min.	2,4 L	
Füllvolumen max.	4,4 L	
Abmessungen (BxTxH)	390 x 600 x 685 mm	
Gewicht	80 kg	
Kältemittel Stufe 1	R-452A (GWP 2140); 0,300 kg; 0,6 t CO2-eq	
Kältemittel Stufe 2	R-170 (GWP 6); 0,070 kg; 0,0 t CO2-eq	
Netzversorgung	208-220 V; 60 Hz	
Netzstecker	Netzkabel mit gewinkeltem Schuko Stecker (CEE7/7)	

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 290 EC

Kälte-Wärme-Umwälzthermostat 208-220 V; 60 Hz

Best.-Nr.: L002509

Temperatur	Pumpenstufe	Temperiermedium	Kälteleistung 60 Hz	
20 °C	8	Ethanol	0,8 kW	
10 °C	8	Ethanol	0,77 kW	
0 °C	8	Ethanol	0,74 kW	
-10 °C	8	Ethanol	0,72 kW	
-20 °C	4	Ethanol	0,7 kW	
-30 °C	4	Ethanol	0,68 kW	
-40 °C	4	Ethanol	0,64 kW	-
-50 °C	4	Ethanol	0,56 kW	
-60 °C	4	Ethanol	0,39 kW	-
-70 °C	4	Ethanol	0,21 kW	-
-80 °C	4	Ethanol	0,09 kW	
-90 °C	2	Ethanol	0,01 kW	

#### Serienmäßiges Zubehör

- · 2 Überwurfmuttern, 2 Verschlussstopfen
- 2 Schlaucholiven 13 mm für Pumpenanschluss
- 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