

PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2024-11-11

LAUDA PRO RP 240 EC

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

Best.-Nr.: 1000320

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 f
 ür 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.

-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

Geschäftsführer:



PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2024-11-11

LAUDA PRO RP 240 EC

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

Best.-Nr.: L000320

Technische Merkmale (nach DIN 12876)

rechnische /Werkmale (nach DITV 12670)		
Arbeitstemperaturbereich	-40 200 °C	
Betriebstemperaturbereich	-40 200 °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)	300 x 430 x 675 mm	
Gewicht	43 kg	
Kältemittel Stufe 1	R-449A (GWP1397); 0,300 kg; 0,4 t CO2-eq	
Netzversorgung	208-220 V; 60 Hz	
Netzstecker	Netzkabel mit Stecker (NEMA 6-20P)	
Zertifizierung	NRTL nach UL 1995:2018, CSA C22.2 No.236:2015	

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, Beirat: Dr. Gerhard Wobser



PRODUKTDATENBLATT

Stand: 2024-11-11

LAUDA PRO RP 240 EC

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

Best.-Nr.: L000320

Temperatur	Pumpenstufe	Temperiermedium	Kälteleistung 60 Hz
20 °C	8	Ethanol	0,6 kW
10 °C	8	Ethanol	0,6 kW
0 °C	8	Ethanol	0,6 kW
-10 °C	8	Ethanol	0,41 kW
-20 °C	4	Ethanol	0,24 kW
-30 °C	4	Ethanol	0,12 kW
-35 °C	4	Ethanol	0,07 kW
-40 °C	2	Ethanol	0,02 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