## chnische Änderungen vorhehalte



## **PRODUKTDATENBLATT**

KODOKID/ (IEINDE/ (II

LAUDA Ultracool UC 50 W Umlaufkühler 400 V; 3/PE; 50 Hz & 460 V; 3/PE; 60 Hz

Best.-Nr.: L003318

#### Leistungsmerkmale

- · Hocheffizienter Industrieumlaufkühler
- · LCD-Fernbedienung mit 5 m Kabel
- · Bedienung über Webserver möglich
- · Elektronische 2-Punkt Temperaturregelung
- · Schutzklasse IP 54 (für Außenaufstellung)
- · Industrielle Blockpumpe mit hohem Druck und hoher Förderleistung
- · Integrierter Wasserfilter
- · Integrierte Ethernet-Schnittstelle
- · Wassereintritt- und austrittsanschlüsse aus Edelstahl
- Betrieb mit nicht brennbaren Flüssigkeiten (Wasser, Wasser/Glykol)
- Erfüllung der Energieeffizienz-Vorgaben der ÖkoDesign Richtlinie 2009/125/EC
- · Verflüssigerkühlung Wasser



Stand: 2024-10-17

#### Optionen integriert

· Wassergekühlte Version (W)



Arbeitstemperatur min.

-10 °C



Arbeitstemperatur max.

35 °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



## **PRODUKTDATENBLATT**

Stand: 2024-10-17

LAUDA Ultracool UC 50 W Umlaufkühler

400 V; 3/PE; 50 Hz & 460 V; 3/PE; 60 Hz

Best.-Nr.: L003318

#### Technische Merkmale

recriment mane		
Arbeitstemperaturbereich	-10 35 °C	
Umgebungstemperaturbereich	-15 50 °C	
Temperaturkonstanz	0,5 ± K	
Füllvolumen max.	210 L	
Pumpe Druck max.	3,8 bar (50 Hz), 5,6 bar (60 Hz)	
Pumpe Druck nominal	3,1 bar (50 Hz); 5,0 bar (60 Hz)	
Pumpe Förderstrom max. (Druck)	242 L/min (50 Hz); 292 L/min (60 Hz)	
Pumpe Förderstrom nominal	150 L/min	
In / Outlet Anschlussgewinde (innen)	R <sub>p</sub> 11/2	
Wasserkühlung Anschlussgewinde (innen)	R <sub>p</sub> 11/2	
Abmessungen (BxTxH)	1040 x 1435 x 1890 mm	
Gewicht	410 kg	
Schalldruckpegel	68,7 dB(A)	
Kältemittel Stufe 1	R-410A (GWP 2088); 6,000 kg; 12,5 t CO2-eq	
SEPR	7,08	
Netzversorgung	400 V; 3/PE; 50 Hz & 460 V; 3/PE; 60 Hz	
Netzstecker		

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



## **PRODUKTDATENBLATT**

Stand: 2024-10-17

LAUDA Ultracool UC 50 W Umlaufkühler

400 V; 3/PE; 50 Hz & 460 V; 3/PE; 60 Hz

Best.-Nr.: L003318

Temperatur	Kälteleistung 50 Hz	Kälteleistung 60 Hz
25 °C	67,5 kW	67,5 kW
20 °C	65,6 kW	65,6 kW
15 °C	59,4 kW	59,4 kW
10 °C	51,2 kW	51,2 kW
5°C	43,7 kW	43,7 kW
0 °C	36,4 kW	36,4 kW
-5 °C	30,4 kW	30,4 kW
-10 °C	25,2 kW	25,2 kW

G F

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

# Technische Änderungen vorbehalten



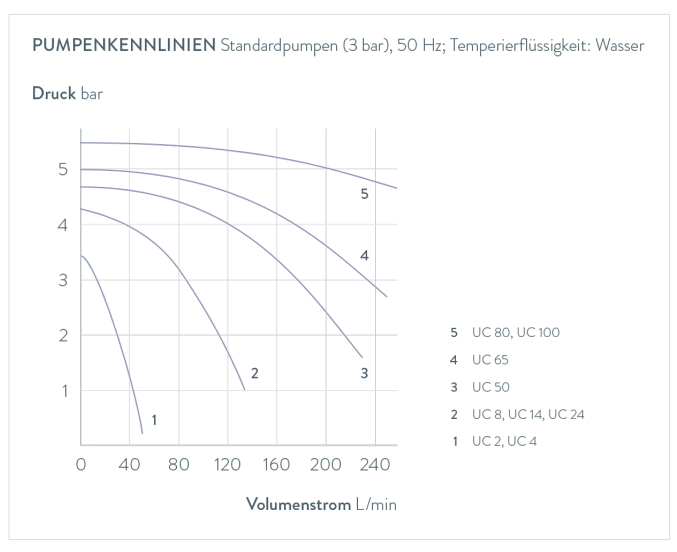
## **PRODUKTDATENBLATT**

Stand: 2024-10-17

LAUDA Ultracool UC 50 W Umlaufkühler

400 V; 3/PE; 50 Hz & 460 V; 3/PE; 60 Hz

Best.-Nr.: L003318



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



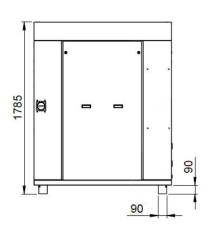
## **PRODUKTDATENBLATT**

Stand: 2024-10-17

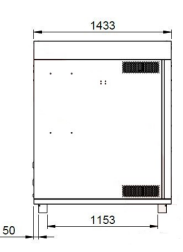
LAUDA Ultracool UC 50 W Umlaufkühler

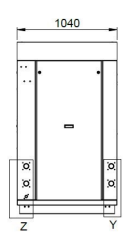
400 V; 3/PE; 50 Hz & 460 V; 3/PE; 60 Hz

Best.-Nr.: L003318









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