

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

LAUDA Universa U 635 P

Termostato de refrigeración 100-125 V; 50/60 Hz

N.º de pedido: L003954

Características de rendimiento

- Termostato de circulación de baño con electrónica avanzada que garantiza la precisión del control
- Preparada para el futuro gracias a la modularidad: LAUDA Universa con cabezal de control y base calefactora/refrigeradora intercambiables permite una adaptación flexible a las necesidades actuales y futuras.
- Visión de conjunto clara, manejo intuitivo: la pantalla TFT en color de 3,5 pulgadas con gráficos degradados ofrece una navegación clara por los menús en seis idiomas e iconos de estado de funcionamiento claros, que se controlan fácilmente mediante el cursor y las teclas programables.
- Enfoque en la seguridad: el botón dedicado Tmax permite acceder cómodamente al ajuste esencial de protección contra sobretemperatura durante la puesta en marcha.
- Eficaz bomba vario con seis niveles de rendimiento ajustables. La distribución flexible del caudal para la circulación interna y externa garantiza un caudal y una presión óptimos.
- El interruptor frontal de fácil acceso situado en el cabezal de control permite ajustar la potencia de la bomba durante el funcionamiento.
- Sistema de refrigeración energéticamente eficiente: tecnología de tubos capilares con compresor inverter de velocidad controlada y ventilador de velocidad controlada, para reducir los costes energéticos y prolongar la vida útil.
- Refrigerantes respetuosos con el medio ambiente: uso de refrigerantes naturales para una refrigeración sostenible y respetuosa con el medio ambiente.
- Ventilación adaptativa del borde del baño (solicitud de patente): Evita la formación de hielo y la condensación Impide la entrada de agua en la bañera - Bloquea los vapores para proteger los componentes electrónicos. Aumenta la seguridad de funcionamiento y prolonga la vida útil.
- La gama de funciones incluye generador de programas, opciones de calibración y planificador semanal para un control de procesos versátil y preciso.
- Control y supervisión remotos inteligentes: El servidor web integrado permite un control remoto flexible en la red de la
 empresa a través de LAUDA Command App o basado en navegador, asegurado por PKI y autenticación de 2 factores. La
 conexión a LAUDA.LIVE permite el análisis global de datos basado en la nube y el mantenimiento remoto.
- · Comunicación inalámbrica: la WLAN integrada permite conectarse sin esfuerzo con PC, tabletas y smartphones.

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: 2025-10-19

Quedan reservadas las modificaciones técnicas

Stand: 2025-10-19



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

LAUDA Universa U 635 P

Termostato de refrigeración 100-125 V; 50/60 Hz

N.º de pedido: L003954

Características de rendimiento

- Conexión en red flexible: conectividad moderna con interfaces Ethernet y USB integradas de serie y once módulos de interfaz opcionales para soluciones de comunicación versátiles.
- Concepto de seguridad integral: Protección fiable contra nivel bajo con tecnología de flotador, Protección ajustable contra sobretemperatura con alarma acústica, - Gestión inteligente de medios de control de temperatura con ajuste automático del valor límite. Para un funcionamiento fiable y una mayor seguridad de sus valiosas muestras.

Opciones integrado

 Comunicación Wi-Fi integrada: el dispositivo solo puede importarse y utilizarse en los países y regiones certificados: Estados Unidos de América, Canadá, UE, incluido el Reino Unido y Suiza, así como India.



Temperatura de trabajo min.

-35°C



Temperatura de trabajo 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

Quedan reservadas las modificaciones técnicas

Stand: 2025-10-19



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

LAUDA Universa U 635 P

Termostato de refrigeración 100-125 V; 50/60 Hz

N.º de pedido: L003954

Características técnicas

Rango de temperatura de trabajo

Rango de temperatura de funcionamiento

Rango de temperatura ambiente

Estabilidad de temperatura

Rango de potencia calorífica

Máximo actual.

Tamaño del baño (an x pr x al)

Abertura del baño (an x pr)

Volumen del baño mín. / máx.

Presión máx. bomba

Flujo máximo de la bomba (presión)

Rosca de conexión de la entrada / salida (exterior)

Dimensiones (an x pr x al)

Peso

Alimentación de red

Conector de red

Certificación

2 =	200	00
-50	 200	

-35 ... 200 °C

5...40°C

 $0.02 \pm K$

1.1 ... 1.5 kW

12 A

130 x 150 x 160 mm

130 x 150 mm

3,2/5,7L

0,6 bar

22 L/min

M16 x 1

290 x 480 x 646 mm

34 kg

100-125 V; 50/60 Hz

Cable de alimentación con conector (NEMA 5-15P)

NRTL según UL 61010-1:2012/R:2023-06, UL 61010-2-011:2021, CSA C22.2 No. 61010-1:2012/U3:2023-06, CSA C22.2 No.

61010-2-011:2019 UL 61010-1:2012/R:2023-06, UL

61010-2-010:2019, CSA C22.2 No. 61010-1:2012/U3:2023-06, CSA

C 22.2 No. 61010-2-010:2019

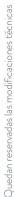


Cable de alimentación con conector (NEMA 5-15P)

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



Stand: 2025-10-19



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

LAUDA Universa U 635 P

Termostato de refrigeración 100-125 V; 50/60 Hz

N.º de pedido: L003954

Temperatura	Etapa de la bomba	Sustancia de regulación de temperatura	Potencia de frío 50 Hz	Potencia de frío 60 Hz		
200 °C	6	Aceite térmico				
100 °C	6	Aceite térmico				
20 °C	6	Etanol	0,5 kW	0,5 kW		
10 °C	6	Etanol	0,5 kW	0,5 kW		
0 °C	6	Etanol	0,47 kW	0,47 kW		
-10 °C	6	Etanol	0,3 kW	0,3 kW		
-20 °C	3	Etanol	0,17 kW	0,17 kW		
-30 °C	3	Etanol	0,06 kW	0,06 kW		
-35 °C	3	Etanol	0,02 kW	0,02 kW		

Accesorios de serie

- · 1 tapa para baño
- · Juego de conexiones de bomba con conexiones de acero inoxidable M16x1
- 2 tuercas de racor, 2 tapones

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





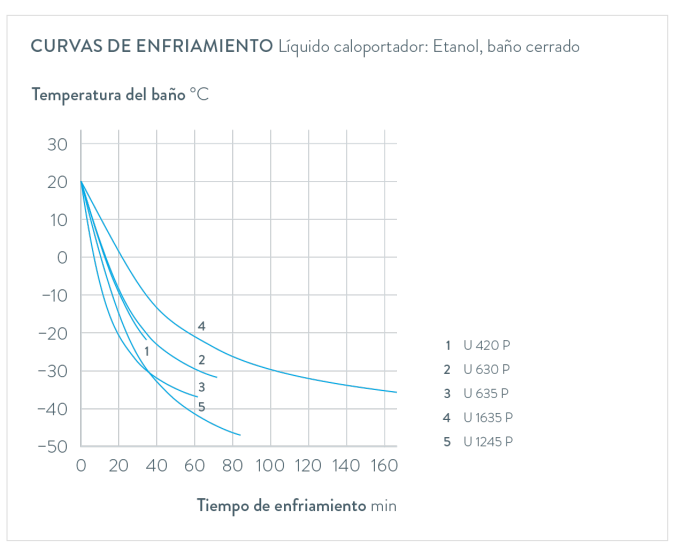
HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2025-10-19

LAUDA Universa U 635 P

Termostato de refrigeración 100-125 V; 50/60 Hz

N.º de pedido: L003954



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





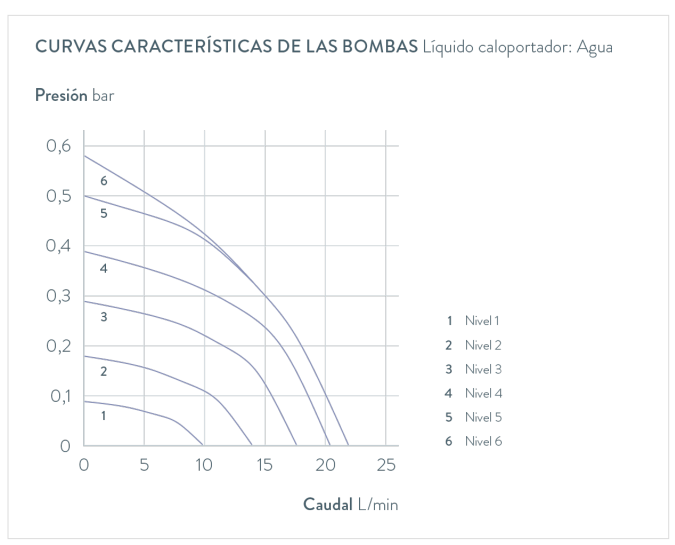
HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2025-10-19

LAUDA Universa U 635 P

Termostato de refrigeración 100-125 V; 50/60 Hz

N.º de pedido: L003954



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