

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2024-11-04

LAUDA Hydro H 16 A

Baño de agua 115 V; 60 Hz

N.º de pedido: L002918

Características de rendimiento

- Baño de agua con manejo sencillo
- Pantalla TFT con indicación clara de todos los datos de proceso
- Ajuste e indicación de los valores de temperatura en pasos de 0,1 °C.
- Ajuste de los valores de tiempo del temporizador en horas (h) y minutos (min).
- Teclado de membrana con símbolos explícitos
- Ajuste digital de los valores nominales
- Puntos de activación ajustables para la alarma de baja y de alta temperatura hasta +/-10 K como máx.
- El indicador de temperatura se puede cambiar de °C a °F
- Regulador de temperatura de 1 punto
- Alarma óptica y acústica en caso de falta de agua, exceso de temperatura o temperatura demasiado baja y rotura de sensor/cortocircuito
- Monitorización electrónica del funcionamiento del regulador de temperatura
- Tres funciones de temporizador específicas de la aplicación
- Con sistema de circulación integrado para mejorar la estabilidad de temperatura espacial
- Cuerpo del baño, marco de cubierta, fondo perforado y calefacción de acero inoxidable
- Recipiente de baño con grifo de vaciado
- Tapa con aislamiento térmico realizada en acero inoxidable, con doble pared y curvatura interior para evitar que el goteo provocado por la condensación vuelva a los recipientes
- Tapa y fondo perforado de serie



Quedan reservadas las modificaciones técnicas



Temperatura de trabajo min.
25 °C



Temperatura de trabajo max.
100 °C

LAUDA DR. R. WOBSEY 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. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRB 560226

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

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2024-11-04

LAUDA Hydro H 16 A

Baño de agua 115 V; 60 Hz

N.º de pedido: L002918

Características técnicas

| | |
|---------------------------------|---|
| Rango de temperatura de trabajo | 25 ... 100 °C |
| Rango de temperatura ambiente | 10 ... 40 °C |
| Estabilidad de temperatura | 0,1 ± K |
| Potencia calorífica máx. | 1,5 kW |
| Tamaño del baño (an x pr x al) | 400 x 245 x 165 mm |
| Volumen del baño mín. / máx. | 7,5 / 13,9 L |
| Dimensiones (an x pr x al) | 500 x 440 x 345 mm |
| Peso | 16 kg |
| Alimentación de red | 115 V; 60 Hz |
| Conector de red | Cable de alimentación con conector (NEMA 5-15P) |

Quedan reservadas las modificaciones técnicas

LAUDA DR. R. WOBSEY 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. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRB 560226

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

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2024-11-04

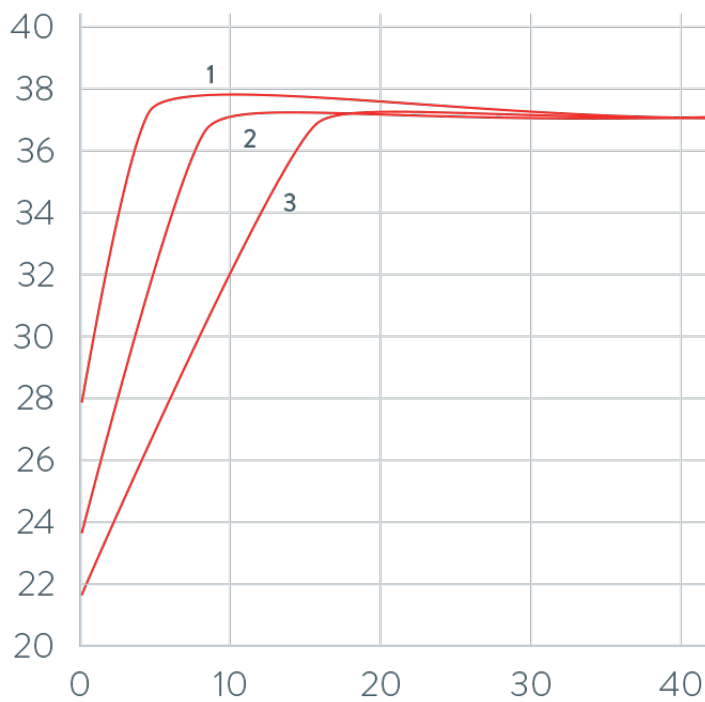
LAUDA Hydro H 16 A

Baño de agua 115 V; 60 Hz

N.º de pedido: L002918

CURVAS DE CALENTAMIENTO Líquido caloportador: Agua, baño cerrado

Temperatura del baño °C



- 1 H 8
- 2 H 8 A
- 3 H 22

Tiempo de calentamiento min

LAUDA DR. R. WOBSEY 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. WOBSEY Verwaltungs-GmbH
Sitz Lauda-Königshofen
Registergericht Mannheim • HRB 560226

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