Stand: 2024-10-24



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

LAUDA Varioshake VS 45 OI Incubador de agitación 115 V; 60 Hz N.º de pedido: L003198

Características de rendimiento

- · Incubadora con agitación y movimiento orbital para una investigación precisa y reproducible
- · Indicación y ajuste digital de la temperatura a través de la pantalla LED en pasos de
- · Tecnología de microprocesadores de fácil manejo
- Teclado de membrana con símbolos explícitos
- · Regulación de temperatura con características PID
- · Valores límite de la alarma de baja y alta temperatura (óptica y acústica) ajustables
- · Bastidor para alojar dos estantes
- · Capacidad de 2 estantes, a partir de una altura del recipiente superior a 150 mm, solo un estante
- · Temporizador con control de microprocesador, indicación del tiempo restante y señal acústica al finalizar el proceso
- · Temporizador ajustable de 1 minuto a 999 horas
- · Iluminación en el interior
- Espacio útil, interiores de las puertas y bandeja del agitador de acero inoxidable
- · Serpentín de refrigeración para aplicaciones a temperaturas inferiores a la temperatura ambiente
- · Desconexión del movimiento de agitación y de la calefacción al abrir las puertas
- · Limitador de temperatura electromecánico adicional
- Interfaz RS 232 para una transferencia de datos sin problemas
- Accionamiento a través de un motor de corriente alterna con protección contra sobrecarga
- · Sistema mecánico compacto con bajo desgaste y compensación de masa para mayor estabilidad
- · Velocidad constante, independientemente de la carga
- · Perfectamente apta para el funcionamiento continuo
- · Carcasa exterior de chapa de acero con galvanizado electrolítico y recubrimiento de polvo



Temperatura de trabajo min.



Temperatura de trabajo max.

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:



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2024-10-24

LAUDA Varioshake VS 45 OI Incubador de agitación 115 V; 60 Hz N.º de pedido: L003198

Características técnicas

Rango de temperatura de trabajo
Rango de temperatura de trabajo con refrigeración por agua
Rango de temperatura ambiente
Bandeja del agitador (an x pr)
Amplitud de agitación
Frecuencia de agitación
Espacio útil
Dimensiones del espacio útil (an x pr x al)
Dimensiones (an x pr x al)
Peso
Conector de red
Alimentación de red

28 70 °C
20 70 °C
10 30 °C
420 x 270 mm
25 mm
20 250 1/min
36 L
420 x 270 x 320 mm
710 x 650 x 710 mm
72 kg
Cable de alimentación con conector (NEMA 5-15P)
115 V: 60 Hz

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