

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2025-10-27

LAUDA Puridest PD 12 R

Aparato de destilación 220 V; 3/PE; 50/60 Hz

N.º de pedido: L003271

Características de rendimiento

- Equipo de monodestilación (totalmente automático) con depósito de reserva, apto para montaje en pared o uso sobre una mesa
- Depósito de reserva para destilado con capacidad suficiente para cubrir el doble del rendimiento por hora del aparato
- Grifo de purga del destilado con posición continua y activación táctil
- Condensador (serpentin de refrigeración) en el depósito de reserva, fácilmente intercambiable
- Válvula magnética para controlar el suministro de agua
- Ahorro de energía mediante la destilación del agua de refrigeración calentada
- Ahorro de agua gracias a la desconexión automática. Se evita un consumo innecesario de agua
- Balón de destilación de fácil acceso para fines de limpieza
- Orificio de desgasificación de CO₂ en el condensador
- Control electrónico de la suciedad del balón de destilación con parada e indicación óptica de limpieza
- Rellenado automático del depósito de reserva tras la toma de destilado, controlado a través de la supervisión electrónica del nivel
- Dispositivo termostático contra la falta de agua.
- Radiadores tubulares, balón de destilación, depósito de reserva y condensador en acero inoxidable
- Carcasa de chapa de acero galvanizado con recubrimiento de polvo
- Carcasa con doble pared



Quedan reservadas las modificaciones técnicas

Opciones integrado

- Suministro de agua por separado para la alimentación del evaporador con agua pretratada, conexión para manguera de 1/2"

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: 2025-10-27

LAUDA Puridest PD 12 R

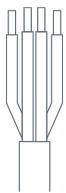
Aparato de destilación 220 V; 3/PE; 50/60 Hz

N.º de pedido: L003271

Características técnicas

| | |
|--|--|
| Conductividad destilado simple a 25 °C | 2,3 µS/cm |
| Producción | 12 L/h |
| Volumen del depósito | 24 L |
| Potencia calorífica máx. | 9 kW |
| Consumo eléctrico máx. | 9 kW |
| Consumo de agua de refrigeración | 3,3 L/min |
| Diferencia de presión del agua de refrigeración mín. | 3 bar |
| Presión máxima del agua de refrigeración | 7 bar |
| Entrada de refrigeración por agua para manguera | 1/2 " |
| Drenaje de refrigeración por agua para manguera | 3/4 " |
| Dimensiones (an x pr x al) | 780 x 410 x 670 mm |
| Peso | 40 kg |
| Rango de temperatura ambiente | 10 ... 40 °C |
| Alimentación de red | 220 V; 3/PE; 50/60 Hz |
| Conector de red | Cable de alimentación sin conector (HAR) |

Quedan reservadas las modificaciones técnicas



Cable de alimentación sin conector (HAR)

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