

## FICHE TECHNIQUE

Statut: 2024-01-18

LAUDA Hydro H 8 A

Bain-marie 230 V; 50/60 Hz

Numéro d'article: L002906

### Caractéristiques

- Bain marie à manipulation simple
- Écran TFT avec indication claire de toutes les données du processus
- Réglage et affichage des valeurs de température par pas de 0,1°C.
- Réglage de la minuterie en heures (h) et minutes (min).
- Clavier à membrane avec des symboles clairs
- Affichage digitale de la valeur de consigne
- Points de déclenchement réglables pour l'alarme de surchauffe et de sous-chauffe jusqu'à +/- 10 K max.
- Affichage de la température en °C ou °F (au choix)
- Régulateur de température sur 1 point
- Alarme optique et acoustique en cas de: manque d'eau,
- surchauffe ou sous-chauffe et rupture ou court-circuit de la sonde
- Surveillance électronique du fonctionnement du régulateur de température
- Trois fonctions de minuterie spécifiques à l'application
- Avec un système de circulation intégré pour améliorer l'homogénéité de la constante de température
- Corps du bain, repose couvercle, fond du tamis et chauffage en acier inoxydable
- Cuve de bain avec robinet de vidange
- Couvercle thermo-isolant en acier inoxydable, à double paroi, avec courbure intérieure évitant que les vapeurs condensées de s'écouler dans les récipients
- avec courbure intérieure évitant que les vapeurs condensées de s'écouler dans les récipients
- Couvercle et fond de tamis de série



Réserve de modifications techniques



Température de travail min.  
25 °C



Température de travail 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. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker  
Beirat: Dr. Gerhard Wobser

## FICHE TECHNIQUE

Statut: 2024-01-18

LAUDA Hydro H 8 A

Bain-marie 230 V; 50/60 Hz

Numéro d'article: L002906

### Données techniques

|                                 |                                                 |
|---------------------------------|-------------------------------------------------|
| Gamme de température de travail | 25 ... 100 °C                                   |
| Gamme de température ambiante   | 10 ... 40 °C                                    |
| Stabilité de température        | 0,1 ± K                                         |
| Puissance de chauffe maxi.      | 1 kW                                            |
| Taille du bain (LargxProfxHaut) | 245 x 200 x 165 mm                              |
| Volume du bain min. / max.      | 3,8 / 7,0 L                                     |
| Dimensions hors tout (LxPxH)    | 340 x 395 x 345 mm                              |
| Poids                           | 12 kg                                           |
| Alimentation secteur            | 230 V; 50/60 Hz                                 |
| Prise secteur                   | Câble secteur avec fiche coudée Schuko (CEE7/7) |

Réserve de modifications techniques

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. Ralf Hermann, Dr. Marc Stricker  
Beirat: Dr. Gerhard Wobser