

## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Stand: 2024-09-02

Bandeja agitadora para aparatos agitadores VS 30 O  
e incubador de agitación VS 150 OI  
N.º de pedido: A000047

### Características de rendimiento

- Estante de aluminio anodizado.
- El estante cuenta con cuatro barras de soporte (longitud: 150 mm) para la sujeción segura de accesorios.
- Con placa perforada para la sujeción de pinzas para matraces de Erlenmeyer y para el montaje de los soportes A000059 y A000060.
- Agujeros: 11 x 9 agujeros
- Placa perforada: 55 mm, diámetro de los agujeros: 4,2 mm



### Características técnicas

Dimensiones (an x pr x al)	670 x 537 x null mm
Anchura superficie de apoyo útil	554 mm
Profundidad superficie de apoyo útil	447 mm
Peso	2.9 kg

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