

PRODUKTDATENBLATT

VS 8 OE

Die geräuscharmen Varioshake Kreisschüttler eignen sich für das sanfte, schnelle oder energische Schütteln von runden Gefäßen wie etwa Erlenmeyerkolben oder Petrischalen. Je nach Modell verfügen Sie über eine einfach zu bedienende analoge oder digitale Steuerung.



| Technische Merkmale | VS 8 OE |
|---------------------------|-------------------------------|
| Umgebungstemperatur min. | 10 °C |
| Umgebungstemperatur max. | 60 °C |
| Bewegungstisch Breite | 330 mm |
| Bewegungstisch Tiefe | 330 mm |
| Lastaufnahme max. | 8 kg |
| Schüttelamplitude | 10 mm |
| Schüttelfrequenz min. | 20 min ⁻¹ |
| Schüttelfrequenz max. | 500 min ⁻¹ |
| Bewegungsart | kreisend |
| Timer | bis 60 min. oder Dauerbetrieb |
| Abmessungen (BxTxH) in mm | 350x375x160 |
| Gewicht | 11.0 kg |

LAUDA DR. R. WOBSEY GMBH & CO. KG
Pfarrstraße 41/43 · 97922 Lauda-Königshofen
Postfach 1251 · 97912 Lauda-Königshofen · DE

T +49 (0) 9343 503-0 · F +49 (0) 9343 503-222
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