

PRODUKTDATENBLATT

VS 60 OI

Mit Temperaturen bis 70 °C und zuschaltbarer Kreisbewegung eignen sich Varioshake Schüttelinkubatoren für Anwendungen wie Homogenisierungen, Inkubationen, Fermentationen oder chemische und biochemische Reaktionen.



Technische Merkmale	VS 60 OI
Umgebungstemperatur min.	10 °C
Temperaturbereich	ca. 8 °C über Raumtemperatur bis 70 °C
Temperaturkonstanz	0.2 ±K
Bewegungstisch Breite	450 mm
Bewegungstisch Tiefe	450 mm
Nutzraum Breite	450 mm
Nutzraum Tiefe	450 mm
Nutzraum Höhe	338 mm
Nutzvolumen	68 L
Fassungsvermögen	ca. 60 L / 1 Tablar
Lastaufnahme max.	12 kg
Schüttelamplitude	30 mm
Schüttelfrequenz min.	20 min ⁻¹
Schüttelfrequenz max.	250 min ⁻¹
Bewegungsart	kreisend, zuschaltbar

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

PRODUKTDATENBLATT

VS 60 OI

Technische Merkmale	VS 60 OI
Timer	1 Minute bis 999 Stunden
Abmessungen (BxTxH) in mm	559x687x628
Gewicht	41.5 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