

## **PRODUKTDATENBLATT**

LAUDA Varioshake VS 20 OH Schüttelapparat 230 V; 50/60 Hz

Best.-Nr.: L003064

## Leistungsmerkmale

- Schüttelapparat mit Überkopf-Drehbewegung, belastungsstark, ideal zum Mischen von Pulvern und pastösen Proben
- · Display für die Anzeige der Drehzahl
- · Elektronische Drehzahlregelung, stufenlos einstellbar, sanfter Anlauf
- · Übersichtliche Armaturentafel für leichte Bedienung mit Drehknöpfen
- · Fassungsvermögen bei gleichmäßiger Beladung: 12 Gefäße, rund oder eckig
- · Gefäße bis max. 110 mm Ø und 270 mm Höhe, höhenverstellbare Spannhalterungen
- Antrieb durch einen überlastungsgeschützten Gleichstrommotor
- · Kompakte, verschleißarme Mechanik mit Massenausgleich für sicheren Stand
- · Beidseitig kugelgelagertes Drehgestell mit sicherem Antrieb über Rutschnabe
- · Höhenverstellbare Haltevorrichtungen aus Edelstahl Rostfrei zum sicheren, festen Einspannen der Probenbehälter
- · Konstante Drehzahl, lastunabhängig
- · Hervorragend für Dauerbetrieb geeignet
- · Außengehäuse aus elektrolytisch verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet

## Technische Merkmale

Umgebungstemperaturbereich	10 40 °C
Leistungsaufnahme max.	0,1 kW
Schüttelfrequenz	1 20 1/min
Lastaufnahme max.	20 kg
Abmessungen (BxTxH)	770 x 700 x 715 mm
Gewicht	68 kg
Netzstecker	Netzkabel mit gewinkeltem Schuko Stecker (CEE7/7)
Netzversorgung	230 V; 50/60 Hz

LAUDA DR. R. WOBSER GMBH & CO. KG Laudaplatz 1 • 97922 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. WOBSER 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

Stand: 2023-07-20