



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## Lauda® Varioshake VS 8 BE Schüttelapparat 230 V, 50/60 Hz

**1.240,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

LAUDA Varioshake VS 8 BE Schüttelapparat 230 V; 50/60 Hz Leistungsmerkmale: Schüttelapparat mit bidirektionaler Bewegung, belastungsstark, geräuscharm in kompakter Ausführung Elektronische Drehzahlregelung, stufenlos einstellbar, sanfter Anlauf Übersichtliche Armaturentafel für leichte Bedienung mit Drehknöpfen Timer einstellbar bis 60 min. oder Dauerbetrieb Bewegungstisch aus eloxiertem Aluminium mit vier Kunststoffzapfen Antrieb durch einen überlastungsgeschützten Wechselstrommotor Kompakte, verschleißarme Mechanik mit Massenausgleich für sicheren Stand Konstante Drehzahl, lastunabhängig Hervorragend für Dauerbetrieb geeignet Außengehäuse aus elektrolytisch verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet Technische Daten: Umgebungstemperaturbereich: 10 ... 60 °C Bewegungstisch (BxT): 330 x 330 mm Leistungsaufnahme max.: 0,07 kW Schüttelamplitude: 20 mm Schüttelfrequenz: 20 ... 300 1/min Lastaufnahme max.: 8 kg Abmessungen (BxTxH): 350 x 375 x 160 mm Gewicht: 11 kg Netzstecker: Netzkabel mit gewinkelttem Schuko Stecker (CEE7/7) Netzversorgung: 230 V; 50/60 Hz

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	LA-1277
Hersteller (Marke)	Lauda
VGKL Nummer	101103056
Transporttemperatur	Raumtemperatur

