

Horizontalschüttler SSL2 Stuart



Produkt im eShop

[Startseite](#) / [Sortiment](#) / [Laborbedarf & Laborgeräte](#) / [Probenhandling](#) / [Schütteln](#) / [Universalschüttler](#) / [Horizontalschüttler SSL2 Stuart](#)

Produktdaten

Dieser Laborschüttler als reziproke-Ausführung mit Leistungsfähigem und leisen Rüttelmechanismus ist für einen problemlosen Dauereinsatz konzipiert. Dank den Spannwalzen, welche sich problemlos horizontal oder vertikal verstellen lassen, können unterschiedliche Kolben, Flaschen oder Bechergläser befestigt werden. Geeignet für folgende Stückzahlen und Größen von Erlenmeyerkolben bzw. Flaschen ausgelegt: 12x250 ml, 9x500 ml, 6x1000 ml oder 2x2000 ml.

- Masse (BxLxH): 360 x 420 x 270 mm
- Schüttelhub: 20mm
- Drehzahlbereich: 25 - 250 min⁻¹
- Auflagefläche: 335 x 335 mm
- Ausstattung mit 4 einstellbaren Klemmstangen und rutschfester Auflage
- max. Beladung: 10 kg
- Gewicht: 11 kg
- 230 V, 50 Hz, 50 W

Art.-Nr.	Typ	Bewegungsart	Orbit	Drehzahl	Preis
17.0003.07	SSL2	reziprok	20 mm	25 - 250 U/min	CHF 3'622.00

* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

** Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

*** Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

*** Die PDF-Datei wurde erzeugt auf www.huberlab.ch am 30.04.2024 um 21:42 Uhr.

www.huberlab.ch