



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



**2mag Magnetrührer MIX 8 XL, für 8x 600 ml  
Bechergläser (hF), Rührmenge/Rührstelle:  
1-3000ml, 100-1600 rpm, int. Steuerung**

**1.666,00 €  
zzgl. MwSt &  
Versand**



## Beschreibung

---

Ultraflacher, verschleißfreier Magnetrührer mit 8 Rührstellen, Rührstellenabstand 90 mm, optimiert für die gleichzeitige Nutzung von 8 x 600 ml Bechergläsern (hohe Form). 8 Rührstellen mit 100% verschleiß- und wartungsfreiem 2mag-Induktionsantrieb für kraftvolle Durchmischung von Lösungen, Kraftreserven bis 3.000 ml pro Rührstelle, breiter Drehzahlbereich von 100 bis 1.600 rpm, 100% synchrondrehend, ruckfreies Rühren auch bei niedrigen Drehzahlen, Leistungseinstellung (4-stufig) für hohe Leistung bei großen und viskosen Rührmengen und reduzierte Leistung für den erwärmungsfreien Dauerbetrieb. Digitalanzeige zur Drehzahl- und Leistungseinstellung, SoftStart für zuverlässiges Fangen/Zentrieren und sicheres Beschleunigen des Rührstabes, Speichern des letzten Funktionszustandes bei Ausschalten, vollständig vergossenes Edelstahlgehäuse, leicht zu reinigen und beständig. 3 Jahre Gewährleistung auf alle Material- und Fabrikationsfehler, developed and made in Germany. Rührstellen: 8 Rührstellenabstand: 90mm Rührmenge/Rührstelle: 1 - 3.000ml Drehzahlbereich: 100-1600 rpm Rührleistung (max.): 20 W Leistungseinstellung : 4-stufig (5/10/15/20 W) Werkstoff Gehäuse: Edelstahl Werkstoff Versiegelung: PUR Zul. Betriebstemperatur: -10 bis +50 °C (bei 80% Luftfeuchte) Zul. Lagerungsbedingungen: -40 °C bis +70 °C, 10 - 95 %, 500 - 1060 hPa Anschlusswert: 100-240 V / 50-60 Hz / 1,5 A Schutzart: IP65 Maße (BxTxH): 185 x 420 x 38 mm Versandgewicht (brutto): 7,8 kg

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	ZU-0007
Hersteller (Marke)	2mag
VGKL Nummer	101853208
EAN	4058072444532
Bruttogewicht	7.8
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	7.00000 kg
Drehzahl MAX	1600 U/Min
Ursprungsland	Deutschland
Ursprungsregion	Bayern
Verpackungsbreite	0.63000 m
Verpackungshöhe	0.11000 m
Breite	185 mm
Verpackungstiefe	0.31000 m
Verpackungsvolumen	0.02148300 ccm
Zolltarifnummer	84798200
Höhe	38 mm
Tiefe	420 mm
Spannung	230 V
für Umgebungstemperatur	-10 bis 50 °C
Antrieb	Magnetfeldantrieb
Drehzahl MIN	100 U/Min
Anzahl Rührstellen	8
Schutzart	IP 65
Rührvolumen/ Rührstelle MAX	3000 ml

