



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



## Bochem Labor Rührmotor Digital RS 9000

**1.645,60 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Labor Rührmotor Digital RS 9000: Rührmotor für Hochgeschwindigkeits-Applikationen bei geringer Viskosität. Labor Rührmotor mit konstanter Drehzahl für Medien mit Viskositäten bis 50.000 mPas. Eigenschaften auf einen Blick: Geeignet für die meisten Rührtätigkeiten im Labor, digitale LCD Anzeige, Drehzahl stufenlos regelbar bei hoher Laufruhe, extrem komfortable Bedienoberfläche, Überladeschutz und Überhitzungsschutz, sanfter Start & Wechsel der Rührgeschwindigkeit, Rührwelle ist durchsteckbar, Zubehör siehe Tabelle Technische Angaben: Rührmenge (H<sub>2</sub>O): 20 Liter, Max. Viskosität: 50.000 mPas, Motorleistung: 130 / 120 W, Drehzahlanzeige LCD, Max. Wellen-Drehmoment: 35 Ncm, Drehzahl: 500–2000 rpm, Raumtemperatur: max. 40°C, Luftfeuchtigkeit: max. 80%, Schaft max. D=10mm, Gewicht: 5,3 kg, V/Hz: 220V, 60Hz

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	MN-1450
Hersteller (Marke)	Bochem
EAN	4058072335335
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Ursprungsland	Südkorea
Zolltarifnummer	84798200
Leistung	120 W

