



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



KNF® Rotationsverdampfer RC 900

**Preis auf
Anfrage**

**zzgl. MwSt &
Versand**



Beschreibung

Design für den Alltag, orientiert an den Bedürfnissen der Praxis.

Mit dem neoLab Rotationsverdampfer RC 900 wird die Rotationsverdampfung um vieles einfacher und sicherer. Das leistungsfähige System besticht

durch intuitive Handhabung sowie wertvolle Funktionen, die die tägliche Laborarbeit optimal unterstützen.

- schlankes Design, minimaler Platzbedarf
- absolut leise für komfortables Arbeiten
- schneller und sicherer Kolbenwechsel
- stufenlose Einstellung der Kolbenneigung
- mit Motorlift
- kabelloses Heizbad
- abnehmbare Funkfernbedienung mit Touchscreen
50 m hindernisfreie Reichweite, bis zu 12 h Akku-Betriebsdauer

optional: Schutzhaube, aufklappbar

Technische Daten:

Heizbad

Heiztemperatur: 20-180 °C

Kühlmittelversorgung (Kühlkondensator)

Zulässiger Druck: 3 bar

Zulässige Temperatur: -15°C bis +20°C

Gekühlte Oberfläche: 1230 cm²

Parameter Verdampferkolben

Verdampferkolbenvolumen: 50-3000 ml

Drehzahl: 25-250 1/min

Mit Motorlift:

Hubweg: 150 mm

Hubgeschwindigkeit: ca. 38 mm/s

Funkfernbedienung

Bedienung auch außerhalb geschlossener Abzüge möglich.

Reichweite: ca. 50 m

Alle Funktionen inklusive Heizbad steuerbar

Abnehmbares Funk-Bedienteil

Lieferumfang:

- Rotationsverdampfer
- Alle notwendigen Glasteile inkl.
Splitterschutzbeschichteter Glas-Kondensator, Verdampferkolben (1 l), Splitterschutzbeschichteter
Auffangkolben (500 ml)
- Dampfrohr
- Schlauchanschlüsse
- Netzteil

Eine detaillierte Aufstellung der technischen Daten finden Sie auf www.neolab.de unter der neoLab Artikelnummer 7-0520.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KF-0249
Hersteller (Marke)	KNF
alte neoLab ArtikelNr.	7-0520
EAN	4058072262037
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Drehzahl MAX	250 U/Min
Temp MAX	180 °C
Temp MIN	20 °C
Breite	447 mm
Höhe	823 mm
Länge	487 mm
Tiefe	487 mm
Bedienung über	Drehknöpfe/Tasten Touchscreen Funk
Gewicht	9.1 kg
Spannung	230 V
Rotationsverdampfer Eigenschaften	mit Motorlift
Betriebsdruck MAX	3 bar abs.
Drehzahl MIN	25 U/Min
Energieversorgung	Stromnetz Akku
Gewinde	GL 45
Heizleistung	1300 W
Hubweg	150 mm
Leistung	1500 W
Schutzart	IP 20
Zulässige Temperatur Kühlmittel	-15 °C
Ersatzteil	KF-0115 KF-0059 KF-0060 KF-0037
Gekühlte Oberfläche	1230 cm ²

Lage Kühler	vertikal
-------------	----------

Nachfüllpackung/ -artikel	KF-0114
---------------------------	---------

Reichweite	50 m
------------	------

