



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



Zefa HORIZONTALER SCHÜTTELINKUBATOR - PREMIUM, MOK293, 120 Liter

**Preis auf
Anfrage**

**zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Als **stapelbarer Schüttelinkubator** der **Premium-Reihe** zeichnet sich der **MOK293** durch sein kompaktes Design mit kleinerer Stellfläche aus und bietet maximalen Komfort, Zuverlässigkeit und Vielseitigkeit für die sichere Handhabung und Inkubation beliebiger Kulturen oder Produkte.

Ideal für Tisch- und Untertischgeräte, aber es können auch bis zu zwei MOK 293 gestapelt werden, um die Schüttelkapazität bei wenig Stellraum zu maximieren. Jede Einheit läuft unabhängig. Für den Stapelbetrieb sind keine speziellen Werkzeuge oder Kits erforderlich.

- Das 5,6"-TFT-Touchscreen-Panel (640x480) zeigt alle Parameter und Alarmmeldungen übersichtlich auf einer Seite an
- leise und vibrationsfreie Schüttelbewegung bei einer weiten Drehzahlbereich von 30 bis 300 U/ min (± 1 U/min).
- Der Schüttelorbit kann von 1 bis 50 mm für eine optimale Sauerstoffzufuhr und Nährstoffdurchmischung und -umwälzung in kleinen bis großen Kolben verändert werden
- Das vorgebohrte Schütteltablett (500x420mm) ist als Standardzubehör enthalten und nimmt bis zu 9 Stück Erlenmeyerkolben 1 Liter auf
- Das photosynthetische LED-Lichtpaneel kann für die Kultivierung von phototrophen Organismen, wie z. B. Pflanzenkulturen, Algen usw., ausgestattet werden. Die Lichtoption ist erhältlich in warmweiß und blau & rot, mit einer Lichtintensität von bis zu 220 $\mu\text{mol}/(\text{m}^2 \cdot \text{s})$.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	8-8295
Hersteller (Marke)	Zefa
EAN	4066292448582
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	grau silber
Temp MAX	60 °C
Temp MIN	4 °C
Breite	840 mm
Breite/innen	570 mm
Höhe	625 mm
Höhe innen	418.0 mm
Tiefe	764 mm
Tiefe innen	505 mm
Anzahl Fachböden/ Gitter	1
Anzeige (Ablesen, Einstellen)	15 Zoll TFT-Display 1024x768 mit Touchscreen
Bedienung über	Touchscreen
Gewicht	120 kg
Spannung	220 V
Heizgeräte und Wärmeschränke Eigenschaften	mit stufenloser Temperaturregelung mit integriertem Schüttler mit Zeitschaltuhr mit Alarmfunktion Temp MIN/MAX ist abhängig von Umgebungstemperatur mit Schnittstelle mit Timer
Leistung	765 W
Art der Konvektion	Natürlich
Nutzvolumen	120 ml
Beladung	von vorne
Temp.-Genauigkeit	+/- 0.1 °C
Typ Inkubator/ Brutschrank	ohne CO2-Zufuhr
für Gefäße mit Volumen bis	5000 ml

Seite Türaufhängung	links
Temp MIN unter Umgebungstemperatur	15 °C
Typ Schüttler	Orbital-/Kreisschüttler
Typ Temperierschrank	Inkubator mit integriertem Schüttler

