

- Ozonfreie, UVC-Dekontaminierung mit hoher Dichte, 20 W, 254 nm
- Langlebige UVC-Lampen (10.000 h durchschnittlich)
- Automatischer UV-Lampenschalter, Abschaltung wenn die Frontscheibe geöffnet wird
- Niedriger Geräuschpegel (nahezu geräuschlos), niedriger Energieverbrauch
- Kein Kabelsalat im Innenraum da Geräte extern angeschlossen werden
- Komplett in Edelstahl, Fenster in 6 mm PC gearbeitet
- Einfaches einbringen und entnehmen auch großer Geräte und Gegenstände





### Technische Daten:

Maße (B x T x H) 600/700/800 x 600/500 x 480/600/700 mm

Gewicht: 32 kg

Äußere Struktur: Polycarbonat, Dicke 8 mm

Arbeitsplatte: aus Edelstahl Aisi 304

UVC-Lampe: 20W, UVC 254nm

Weißlichtlampe: Neon-Fluoreszenz-Kaltlicht 20W

Timer: D12/1 programmierbar bis zu 24 Stunden

Spannungsversorgung: 230V 50/60Hz

Sicherheit: Öffnen der Frontscheibe mit Unterbrechung der UVC-Strahlung

Die JoJo eco PCR Werkbank wurde speziell entwickelt, um eine sterile und kontrollierte Umgebung frei von DNA in Aerosolen für die Handhabung von kreuzkontaminationsempfindlichen Proben zu schaffen. Die UV-Beleuchtung bietet Schutz vor Kontaminierung. Das Modell ist ein Tischgerät, hergestellt mit einem Metallrahmen, Wänden aus 8 mm Dickem Polycarbonat und einer Arbeitsfläche aus Edelstahl.

Die JoJo eco PCR Werkbänke sind mit einer leistungsstarken und langlebigen 20 W UVC-Lampe (254 nm) ausgestattet, die auf der oberen Seite installiert ist. Die UVC-Strahlung der Lampen desinfiziert den Arbeitsbereich, indem die DNA-/RNA-Fragmente während der 15- bis 30-minütigen Exposition deaktiviert werden. Der eingebaute Timer ermöglicht es dem Bediener, die Betriebszeit der UVC-Lampe zu wählen, so dass er sich nicht um das Ausschalten kümmern muss. Nach dem Zurücksetzen schaltet der Timer die UVC-Lampe automatisch aus.

Im Inneren der Haube befindet sich eine 20 W Neon-Leuchtstofflampe mit Kaltlicht, die die Sicht im Inneren der Haube erleichtert.

Die 3-teilige Frontscheibe kann gekippt werden, um alle Handhabungsvorgänge zu erleichtern.

Dank der Kabeldurchführungen können Geräte extern angeschlossen werden, ohne den sonst üblichen Kabelsalat.

Menge	Kurzbezeichnung	Art.-Nr.:	Listenpreis*
1 Stück	JoJo eco PCR Werkbank, <b>MINI</b> Maße (B×H×T, mm) 600 x 600 x 480, UVC-Lampe 254 nm	<a href="#">171191</a>	1.476,00 €/St.
1 Stück	JoJo eco PCR Werkbank, <b>MIDI</b> Maße (B×H×T, mm) 700 x 600 x 600, UVC-Lampe 254 nm	<a href="#">171192</a>	1.999,00 €/St.
1 Stück	JoJo eco PCR Werkbank, <b>MAXI</b> Maße (B×H×T, mm) 800 x 500 x 700, UVC-Lampe 254 nm	<a href="#">171193</a>	2.189,00 €/St.

\* Alle Preise zuzüglich gesetzlicher MWSt., zuzüglich Lieferkosten innerhalb Deutschland in Höhe von 130,00 € netto, gültig bis 31.12.2023

JoJo Life Science UG (haftungsbeschränkt)

Biberstraße 32

89537 Giengen an der Brenz

Tel.: 07322-91 11 329

Mail: [info@jojo-ls.de](mailto:info@jojo-ls.de)

Web: [www.jojo-ls.de](http://www.jojo-ls.de)

Ihr Fachhandelspartner vor Ort:

