

SONOREX TECHNIK

Hubeinrichtung MB

für Ultraschall- und Spülbäder der Gerätereihe SONOREX TECHNIK RM / ZM 110 bis 212

Die Hubeinrichtung ist eine Arbeitserleichterung für den Bediener.

Sie ermöglicht das automatische Oszillieren in den Reinigungs- oder Spülwannen.

Durch die langsam oszillierende Auf- und Abwärtsbewegung wird die Reinigungswirkung des Ultraschalls verstärkt und die angelöste Verschmutzung besser abgespült.

- Der befüllte Reinigungskorb wird von Hand in die Hubeinrichtung gehängt.
- Durch das gleichzeitige Drücken beider Tasten an den Tragarmen (Zweihandschaltung) senkt die Hubeinrichtung den Korb in die Wanne ab und beginnt automatisch mit der Oszillation.
- Nach Ablauf der eingestellten Zeit endet das Oszillieren und die Hubeinrichtung hebt den Korb automatisch aus der Wanne zurück in die Ausgangsposition.
- Danach wird der Korb wieder aus der Hubeinrichtung genommen.



RM 212 UH mit MB 210.3

Für Gerätereihe	RM 110 RM / ZM 112	RM 180 RM / ZM 182	RM 210 RM / ZM 212
Hubeinrichtung	MB 110.3	MB 180.3	MB 210.3
Bestell-Nr.	8393	8394	8395
Nutzlast	max. 40 kg		
Oszillation	gesteuert über Zeiteinstellung, keine automatische Abschaltung bei Dauerbetrieb (∞), Frequenz und Amplitude variabel und modellabhängig		
Material	Rahmen und Hubwagen: Aluminium Tragarme: Edelstahl Schaltkasten: Kunststoff ABS		
Schutzgrad	IP 20		
Bedienung			
Zeiteinstellung (Touchpanel)	1 – 99 min Dauerbetrieb (∞)		
Zweihandschaltung (Tasten an den Tragarmen)	zur Aktivierung des Prozesses		
NOT-AUS-Schalter	✓		

	MB 110.3	MB 180.3	MB 210.3
Stromversorgung			
Betriebsspannung	230 V ~ (± 10 %), 50/60 Hz		
Stromaufnahme	1,5 A		
Ableitstrom	< 3,5 mA		
Netzkabel	3 m, fest am Gerät, mit Schutzkontaktstecker CEE 7/7 (Typ E+F)		
Abmessungen, L × B × H*	980 × 920 × 1660 mm	1380 × 920 × 1660 mm	1130 × 940 × 1660 mm
Aufstellungsbedingungen			
Zulässige Umgebungstemperatur:	5 – 40 °C		
Zulässige relative Feuchte bis 31 °C	80 %		
Zulässige relative Feuchte bis 40 °C	50 %		
Versandinformationen			
Verpackung, L × B × H	1 Spezial-Einwegpalette, 1200 × 1000 × 1800 mm	1 Spezial-Einwegpalette, 1550 × 1000 × 1800 mm	1 Spezial-Einwegpalette, 1200 × 1000 × 1800 mm

* Die Ermittlung des Platzbedarfes ergibt sich aus den Abmessungen der Hubeinrichtung und des verwendeten Gerätes.

2468-001 de/2023-08

Technische Änderungen vorbehalten. Maßangaben unterliegen Fertigungstoleranzen.
Abbildungen beispielhaft, nicht maßstabsgerecht. Dekorationen nicht im Lieferumfang enthalten.

BANDELIN electronic GmbH & Co. KG
Heinrichstraße 3 – 4
12207 Berlin
Deutschland

www.bandelin.com
info@bandelin.com
☎ : +49 30 768 80-0
📠 : +49 30 773 46 99

Zertifiziert nach
ISO 9001
ISO 13485