

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	0,62 A		
Ableitstrom	< 3,5 mA		
Netzkabel	3 m, fest am Gerät, mit Schutzkontaktstecker CEE 7/7 (Typ E+F)		
Abmessungen, L x B x H*			
	980 x 920 x 1660 mm	1380 x 920 x 1660 mm	1130 x 940 x 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 x B x H	1 Spezial-Einwegpalette, 1200 x 1000 x 1800 mm	1 Spezial-Einwegpalette, 1550 x 1000 x 1800 mm	1 Spezial-Einwegpalette, 1200 x 1000 x 1800 mm

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

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

2468-000 de/2023-04