

**SONOREX TECHNIK**

**Hubeinrichtung MB in Verbindung mit Wannengestell WG**  
**für Ultraschall- und Spülbäder der Gerätereihe SONOREX TECHNIK RM 16.2 bis RM 75.2**

Die Hubeinrichtung ist eine Arbeitserleichterung für den Bediener. Sie ermöglicht das automatische Oszillieren in den Reinigungs- oder Spülwannen und erleichtert den Transport der befüllten Warenkörbe von Wanne zu Wanne. 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.
- Manuell wird die Hubeinrichtung mit dem eingehängten Korb zur nächsten Wanne geschoben.
- 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.



RM 16.2 Gerätereihe mit MB 16.3

Für Gerätereihe	RM 16.2	RM 40.2	RM 75.2
Hubeinrichtung	MB 16.3	MB 40.3	MB 75.3
Bestell-Nr.	8390	8391	8392
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 16.3			MB 40.3			MB 75.3		
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)								
Wannengestell	WG 16-2	WG 16-3	WG 16-4	WG 40-2	WG 40-3	WG 40-4	WG 75-2	WG 75-3	WG 75-4
für ... Wannen	2	3	4	2	3	4	2	3	4
Bestell-Nr.	8506	8500	8507	8508	8501	8509	8517	8502	8518
Abmessungen L × B × H * mind. Höhe, ** max. Höhe durch höhenverstellbare Füße	1090 × 680 × 425* 445** mm	1605 × 680 × 425* 445** mm	2120 × 680 × 425* 445** mm	1440 × 680 × 425* 445** mm	2120 × 680 × 425* 445** mm	2820 × 680 × 425* 445** mm	1605 × 880 × 425* 445** mm	2420 × 880 × 425* 445** mm	3220 × 880 × 425* 445** mm
Material	Aluminium								
Platzbedarf mit montierter MB, L × B × H <sub>max.</sub>	1130 × 800 × 1750 mm	1645 × 800 × 1750 mm	2160 × 800 × 1750 mm	1480 × 800 × 1750 mm	2160 × 800 × 1750 mm	2860 × 800 × 1750 mm	1645 × 1000 × 1750 mm	2460 × 1000 × 1750 mm	3260 × 1000 × 1750 mm
Aufstellungsbedingungen									
Zulässige Umgebungstemperatur:	5 – 40 °C								
Zulässige relative Feuchte bis 31 °C	80 %								
Zulässige relative Feuchte bis 40 °C	50 %								
Versandinformationen									
Verpackung	auf Spezial-Einwegpalette in Abhängigkeit von der Größe des Wannengestells								