

WERKZEUG-WASCHSYSTEME STROBBER WA / WAW / WAW-B

Die Werkzeug-Waschsysteme sind speziell auf die Bedürfnisse von Malerbetrieben angepasst. Durch ihren geringen Platzbedarf können sie fast überall installiert und betrieben werden.

Reinigen Sie Ihre Farbwalzen und Werkzeuge effektiv und umweltschonend. Der Hochdruck-Farbwalzenreiniger säubert Ihre Farbwalze in ca. 30 Sekunden (je nach Farbe und Verschmutzung). Der durchschnittliche Wasserverbrauch beträgt ca. 5 Liter pro Walze. Das Schmutzwasser fließt in das Filtersystem. Dort werden Grobstoffe von einem Gewebefilter zurückgehalten. Das gereinigte Abwasser wird aus dem Reservoir automatisch zum Ablauf gepumpt.

In Verbindung mit der Wasseraufbereitungsanlage STROBBER WAB arbeitet das Werkzeug-Waschsystem im geschlossenen System und ohne Unterbrechung.

Mit der Variante WA 800-B oder 1500-B bereiten Sie das Abwasser direkt wieder auf und schonen so die Umwelt. Das verschmutzte Wasser wird im Becken gesammelt, welches mit einem speziellen Überlaufstopfen verschlossen ist. Nach der Reinigung der Farbwalzen geben Sie ein Reaktionstrennmittel in das Becken. Die integrierte Umwälzpumpe mischt das Trennmittel und das Schmutzwasser gründlich durch. Die ausgeflockte Farbe setzt sich am Boden des Beckens ab. Das gereinigte Wasser wird abgelassen. Zurück bleiben die Farbanteile, die dann zusammen mit dem restlichen Wasser in das Filtersystem geleitet werden.

Serienausstattung

- ✓ Waschbecken
- ✓ Kalt- und Warm-Wasserarmatur
- ✓ Filterkorb aus Edelstahlraht
- ✓ Gewebe-Schmutzfilter
- ✓ Tauchpumpe (sensorgesteuert)
- ✓ Walzenreiniger (je nach Typ)
- ✓ Wasseraufbereitung (je nach Typ)
- ✓ 2 Zufuhrschläuche (Kalt- und Warmwasser)
- ✓ Reinigungsschlauch mit Pistole
- ✓ Siphon
- ✓ Handreinigungscreme-Spender (je nach Typ)
- ✓ Bedienungsanleitung

Neu! Optional mit **Aqua-Stop** und integrierter **Wasseraufbereitung** erhältlich!



STROBBER WAW 800



STROBBER WAW 800-B



STROBBER WAW 1500



Filtersystem, Tauchpumpe und Hochdruckpumpe



Farbwalzenreiniger



STROBBER WAW 1500 + WAB

Technische Daten	WA 800	WA 1500	WAW 800	WAW 1500	WAW 800-B	WAW 1500-B
Typ	Werkzeug-Waschsystem					
Besonderheit	-/-		+ Farbwalzenreiniger		+ Farbwalzenreiniger + Wasseraufbereitung	
Filtersystem	Filterkorb mit Gewebe-Schmutzfilter					
Wasseranschluss	3/4" / min. 2 bar / max. 6 bar / max. 60°C / pH-Wert 4 bis 10 / Trinkwasserqualität					
Abwasseranschluss	Ø 40 mm / Höhe Wandeinlauf von Fussboden 200 bis 400 mm					
Abwasserfördermenge	Max. 60 l/min					
Netzanschluss	230 V / 50 Hz / 16 A (träge) / Fehlerstrom-Schutzeinrichtung 30 mA / Schuko-Steckdose					
Leistungsaufnahme	Max. 0,4 kW		Max. 2,1 kW		Max. 2,2 kW	
Schallleistungspegel	91dB					
Walzengröße	-/-		Max. Ø 120 mm			
Beckeninhalt	80 l	120 l	80 l	120 l	80 l	120 l
Beckengröße (LxBxT)	70x54x31,5 cm	142x54x31,5/18 cm	70x54x31,5 cm	142x54x31,5/18 cm	70x54x31,5 cm	142x54x31,5/18 cm
Abmessungen (LxBxH)	80x80x134 cm	150x80x134 cm	80x80x144 cm	150x80x144 cm	90x80x144 cm	160x80x144 cm
Gewicht	45 kg	87 kg	74 kg	116 kg	76 kg	118 kg
Artikel-Nr.	111540005	111540006	111541018	111540019	111541031	111540020
Zubehör / Ersatzteile	Seite 13					