

FARBWALZENREINIGER WAW (OHNE WASCHBECKEN)

Mit dem Stand-Alone-Farbwalzenreiniger STROBBER WAW reinigen Sie Ihre Farbwalzen effektiv und umweltschonend. Der Farbwalzenreiniger säubert Ihre Farbwalze in 20 bis 30 Sekunden (je nach Farbe und Verschmutzung). Der durchschnittliche Wasserverbrauch beträgt ca. 5 Liter pro Walze.

Das System eignet sich hervorragend für den Vor-Ort-Einsatz auf der Baustelle oder für beengte Platzverhältnisse in der Malerwerkstatt.

Der STROBBER WAW (Stand-Alone) wird in einer Stand- und Wandversion angeboten, wahlweise mit oder ohne Hochdruckpumpe. Um eine effektive Säuberung Ihrer Farbwalzen zu gewährleisten, empfehlen wir, den Walzenreiniger immer mit einer Hochdruckpumpe zu betreiben.

Serienausstattung STROBBER WAW-S/SHD/W/WHD

- ✓ Farbwalzenreiniger
- ✓ Stand- oder Wandhalterung für WAW
- ✓ Hochdruckpumpe (je nach Ausführung)
- ✓ Hochdruckschlauch, 8 m Länge, Anschluss M22x1,5 (nur mit Hochdruckpumpe)
- ✓ Wandhalterung für Hochdruckpumpe (je nach Ausführung)
- ✓ Bedienungsanleitung



STROBBER WAW S
(Hochdruckschlauch nicht im Lieferumfang)



STROBBER WAW SHD



STROBBER WAW W
(Hochdruckschlauch nicht im Lieferumfang)



STROBBER WAW WHD

Technische Daten	STROBBER WAW S	STROBBER WAW SHD	STROBBER WAW W	STROBBER WAW WHD
Typ	Farbwalzenreiniger			
Version	Stand	Stand	Wand	Wand
Wasseranschluss	1/2" / min.2 bar / max.6 bar / max.60°C / pH-Wert 4 bis 10 / Trinkwasserqualität			
Besonderheit	-/-	+ Hochdruckpumpe + Hochdruckschlauch + Wandhalterung	-/-	+ Hochdruckpumpe + Hochdruckschlauch + Wandhalterung
Netzspannung	-/-	230 V / 50 Hz / 16 A Schukosteckdose	-/-	230 V / 50 Hz / 16 A Schukosteckdose
Gewicht	ca. 5 kg	ca. 10 kg	ca. 5 kg	ca. 10 kg
Artikel-Nr.	470496	463843	470495	463841