



STROBL PRÄSENTIERT DAS NEUE WERKZEUG-WASCHSYSTEM

STROBBER RS1500-W

DER INNOVATIVE MALERWASCHPLATZ

Das **RS1500-W** bietet dem Benutzer serienmäßig folgende Details und Alleinstellungsmerkmale:

- **Edelstahl-Auswaschbecken** mit Seifenspender
- Kalt- und Warmwasserarmatur inklusive Reinigungsschlauch und Reinigungsspritze
- Elektronischer **Aquastop** (Kombi aus konfigurierbarer, timerbasierter Wasserzulaufregulierung + Leckagesicherung)
- **Hochdruck-Farbwalzenreiniger** (> 25 bar) für alle Farbwalzenarten, -größen und -durchmesser
- Abwasserförderung durch robuste Membranpumpe
- Herausnehmbares **Filterkorbsystem** mit auf dem Markt einzigartiger **"Filter voll"-Erkennung**
- Beispiellose **"Abfluss verstopft"-Sensorik** stoppt das Gerät automatisch und verhindert Wasserschäden
- Übersichtlich angeordnete Bedienelemente (IP69K) zur sicheren und einfachen Benutzung des Systems
- Optimierte Zugänglichkeit für Wartung, Reinigung und Pflege
- Durch die kompakten Abmaße (LxHxT/151x136x74 cm) fast überall zu installieren
- Geeignet für Maler-, Lackier- und Stukkateurbetriebe, Berufsbildungsstätten, Theaterwerkstätten, u. v. m.
- Diverses Zubehör erhältlich – Perfekt abgestimmt auf die jeweilige Betreibersituation

RS1500-W – Die konsequente Weiterentwicklung des seit mehr als 30 Jahren beliebten STROBBER-Systems

Umweltschonende und kundenorientierte Malerabwasser-Technologie – Perfekte Qualität aus dem Herzen der Eifel

Nachhaltig entwickelt und qualitativ hochwertig gefertigt – Unser Knowhow für **IHRE WERKZEUGREINIGUNG 2.0**



Maschinenbau Rudolf – STROBL
Gewerbegebiet Zingsheim Süd 7
53947 Nettersheim/Eifel
Tel. 02486-802460
post@rudolf-strobl.de
www.rudolf-strobl.de



STROBBER RS1500-W	
Typ	Werkzeug-Waschsystem Malerwaschplatz
Besonderheit	HD-Farbwalzenreiniger
Filtersystem	Filterkorb mit Gewebe-Schmutzfilter
Frischwasseranschluss	¾" min. 2 bar max. 6 bar max. 60 °C pH-Wert 4 bis 10 Trinkwasserqualität
HD-Farbwalzenreiniger	Druck > 25 bar 10 Liter pro Minute
Wasserverbrauch	5 bis 10 Liter pro Farbwalze (je nach Verschmutzung u. Eintrocknung der Farbwalze)
Walzengröße	Max. Ø 110 mm
Abwasseranschluss	Ø 40 mm Höhe bei Wandeinlauf 30 cm Bodeneinlauf oder Hebung möglich
Abwasserfördermenge	40 l/min
Netzanschluss	230 V 50 Hz 16 A (träge) Schuko-Steckdose
Leistungsaufnahme	Max. 3 kW
Beckengröße (LxBxT)	141x59x20 cm (geeignet für Kleistergerät)
Abmessungen (LxBxH)	151x74x136 cm
Gewicht	110 kg
Artikel-Nr.	111540009