

Schlauchlagerung und Schlauchpflege



Schlauchwaschmaschine MONDIALE D-A

SKU: 200.059

Die modularen Schlauchwaschanlagen der MONDIALE-Serie zeichnen sich durch hervorragende Waschleistung sowie hoher Funktionalität aus. Dank eines innovativen Konstruktionskonzeptes, verbleibt der Schlauch länger als bei anderen Maschinen im Nassbereich, womit eine intensivere Vorspülung erreicht wird. Die eigentliche Wäsche, wie auch der selbstständige Transport des Schlauches durch die Maschine, erledigen zwei neu konzipierte Bürsten mit langen sowie gewebeschonenden Borsten. Die Bürsten arbeiten mit konstantem Druck und geben auch bei unebenen Schlauchoberflächen nicht nach, wodurch eine optimale Reinigungsleistung erreicht wird. Dabei wird die Kupplung bereits an der Eingangsöffnung erfasst und eingezogen, weshalb die MONDIALE bequem von nur einer Person betrieben werden kann. Beim Kupplungsdurchgang werden somit keine zusätzlichen Hebel benötigt und die Unfallgefahr kann auf ein Minimum reduziert werden. Zudem ist die Schlaucheintrittsöffnung mit dem Bürstenvorhang so konstruiert, dass zum einen der Austritt von Spritzwasser verhindert wird und zum anderen kein Restschmutz auf der Schlauch-Oberfläche verbleibt. Der Schlauch wird dabei von zwei speziellen Reinigungsdüsen pro Waschbahn erfasst die für ein effektives und gleichmässiges Vor-/Nachspülen sorgen.

Merkmale:

- Einfaches und automatisiertes Waschen von Druckschläuchen mit einem Kupplungsdurchmesser bis 180 mm
- Innovatives Konstruktionskonzept für effektive sowie schonende Reinigungsergebnisse
- Modulare Anpassung und Erweiterung an Ihre Bedürfnisse dank breitem Zubehörsortiment
- Automatische Erfassung der Kupplung ohne zusätzliche Hebelbetätigung zur Senkung der Unfallgefahr
- Zentral angeordneter Betriebsschalter zur bequemen Bedienung durch nur eine Person
- Hochwertige Drehstrommotoren mit Wendeschalter in separatem Trockengehäuse
- Wartungsfreier und geräuscharmer Getriebemotor der getrennt vom Nassbereich untergebracht ist
- Gehäuse mit Seiten- und Zwischenwänden aus geräuschkämmenden und schlagfesten Kunststoff (PE)
- Wasserzufuhr startet/stoppt automatisch mittels Magnetventil sobald die MONDIALE ein- bzw. ausgeschaltet wird
- Langlebige und verschleissarme Schlauchpflege-Maschine mit minimalen Betriebs- und Folgekosten.

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Erforderliches Fahrgestell bzw. Wandkonsole muss separat bestellt werden.

Technische Daten:

Schlauchgrößen: 1 x Storz 110 (A) oder 2 x Storz 75 (B) bzw. 180 mm
Kupplungsdurchmesser
Gehäuse: Hochfestes PE (Seitenwände), nichtrostender Stahl (übrige Teile)
Wasserverbrauch: ca. 30 l/min bei 3 bar
Wasseranschluss: Magnetventil R 1/2" mit Geka-Kupplung
Wasserauslauf: R 2" Aussengewinde
Schutzart: IP54
Stromanschluss: CEE-Stecker 16 A, 400 V
Kabellänge: 3.5 m
Masse Grundgerät (B x H x T): 980 x 660 x 530 mm
Masse inkl. optionalem Fahrgestell (B x H x T): 1020 x 1270 x 670 mm
Gewicht Grundgerät: ca. 101 kg

Optional erhältlich:

Hochdruck-Zusatzmodul
Druckprüfungs-Zusatzmodul
Schlauchwickler
Schlauch-Einweichwagen
Fahrgestell
Wandkonsolen





Schlauchwaschmaschine MONDIALE A

SKU: 200.050

Die modularen Schlauchwaschanlagen der MONDIALE-Serie zeichnen sich durch hervorragende Waschleistung sowie hoher Funktionalität aus. Dank eines innovativen Konstruktionskonzeptes, verbleibt der Schlauch länger als bei anderen Maschinen im Nassbereich, womit eine intensivere Vorspülung erreicht wird. Die eigentliche Wäsche, wie auch der selbstständige Transport des Schlauches durch die Maschine, erledigen zwei neu konzipierte Bürsten mit langen sowie gewebeschonenden Borsten. Die Bürsten arbeiten mit konstantem Druck und geben auch bei unebenen Schlauchoberflächen nicht nach, wodurch eine optimale Reinigungsleistung erreicht wird. Dabei wird die Kupplung bereits an der Eingangsöffnung erfasst und eingezogen, weshalb die MONDIALE bequem von nur einer Person betrieben werden kann. Beim Kupplungsdurchgang werden somit keine zusätzlichen Hebel benötigt und die Unfallgefahr kann auf ein Minimum reduziert werden. Zudem ist die Schlaucheintrittsöffnung mit dem Bürstenvorhang so konstruiert, dass zum einen der Austritt von Spritzwasser verhindert wird und zum anderen kein Restschmutz auf der Schlauch-Oberfläche verbleibt. Der Schlauch wird dabei von zwei speziellen Reinigungsdüsen pro Waschbahn erfasst die für ein effektives und gleichmässiges Vor-/Nachspülen sorgen.

Merkmale:

- Einfaches und automatisiertes Waschen von Druckschläuchen mit einem Kupplungsdurchmesser bis 180 mm
- Innovatives Konstruktionskonzept für effektive sowie schonende Reinigungsergebnisse
- Modulare Anpassung und Erweiterung an Ihre Bedürfnisse dank breitem Zubehörsortiment
- Automatische Erfassung der Kupplung ohne zusätzliche Hebelbetätigung zur Senkung der Unfallgefahr
- Zentral angeordneter Betriebsschalter zur bequemen Bedienung durch nur eine Person
- Hochwertige Drehstrommotoren mit Wendeschalter in separatem Trockengehäuse
- Wartungsfreier und geräuscharmer Getriebemotor der getrennt vom Nassbereich untergebracht ist
- Gehäuse mit Seiten- und Zwischenwänden aus geräuschkämmenden und schlagfesten Kunststoff (PE)
- Wasserzufuhr startet/stoppt automatisch mittels Magnetventil sobald die MONDIALE ein- bzw. ausgeschaltet wird
- Langlebige und verschleissarme Schlauchpflege-Maschine mit minimalen Betriebs- und Folgekosten.

Erforderliches Fahrgestell bzw. Wandkonsole muss separat bestellt werden.

Technische Daten:

Schlauchgrößen: 1 x Storz 110 (A) bzw. 180 mm Kupplungsdurchmesser

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Gehäuse: Hochfestes PE (Seitenwände), nichtrostender Stahl (übrige Teile)
Wasserverbrauch: ca. 30 l/min bei 3 bar
Wasseranschluss: Magnetventil R 1/2" mit Geka-Kupplung
Wasserauslauf: R 2" Aussengewinde
Schutzart: IP54
Stromanschluss: CEE-Stecker 16 A, 400 V
Kabellänge: 3.5 m
Masse Grundgerät (B x H x T): 980 x 660 x 430 mm
Masse inkl. optionalem Fahrgestell (B x H x T): 1020 x 1270 x 570 mm
Gewicht Grundgerät: ca. 97 kg

Optional erhältlich:

Hochdruck-Zusatzmodul
Druckprüfungs-Zusatzmodul
Schlauchwickler
Schlauch-Einweichwagen
Fahrgestell
Wandkonsolen





Zubehör zu Schlauchwaschmaschine MONDIALE

SKU: N/A

SKU	Bezeichnung	Modell
200.052	Fahrgestell	MONDIALE A
200.053	Wandkonsolen-Set	MONDIALE A
200.055	Modul Hochdruck	MONDIALE A
200.057	Modul Hochdruck/Druckprüfung	MONDIALE A
200.059A	Fahrgestell	MONDIALE D-A
200.059B	Wandkonsolen-Set	MONDIALE D-A
200.059C	Modul Hochdruck	MONDIALE D-A
200.051	Elektronischer Schlauchwickler	MONDIALE A / D-A
200.056	Modul Druckprüfung	MONDIALE A / D-A
200.058	Schlauch-Einweichwagen	MONDIALE A / D-A





Schlauchregal feststehend mit 3 Lagen, 2 x 1 m

SKU: 202.002

Das feststehende Schlauchregal dient dazu, die Feuerweherschläuche knickfrei und fachgerecht zu lagern, was eine Langlebigkeit der Schläuche verspricht. Die Auflageebene sind speziell abgerundet und verfügen über eine Ablaufrinne für das Restwasser. Das Schlauchregal kann beliebig durch ein Anbauregal, ein fahrbares Regal wie auch durch verschiedenes Zubehör erweitert werden.

Merkmale:

Einfach und stabil aufgebaut mit einer hohen Tragkraft von 100 kg pro Boden
Innovatives System der Schlauchauflageebenen mit einer Wasser-Ablaufrinne
Beidseitige Nutzung sowie eine grosse Kapazität für B und C-Schläuche

Technische Daten:

Material: Stahl verzinkt

Fachlast: 100 kg

Aussenmasse (H x B x T): 2000 x 1060 x 535 mm





Schlauchregal fahrbar mit 3 Lagen, 1.6 x 1 m

SKU: 202.003

Das fahrbare Schlauchregal dient dazu, die Feuerwehrschräuche knickfrei und fachgerecht zu lagern, was eine Langlebigkeit der Schläuche verspricht. Die Auflageebenen sind speziell abgerundet und verfügen über eine Ablaufrinne für das Restwasser. Der fahrbare Schlauchwagen besitzt 2 Lenk- und 2 Bockrollen, wobei die Lenkrollen mit Feststeller ausgestattet sind.

Merkmale:

Einfach und stabil aufgebaut mit einer hohen Tragkraft von 100 kg pro Boden
Innovatives System der Schlauchauflageebenen mit einer Wasser-Ablaufrinne
Beidseitige Nutzung sowie eine grosse Kapazität für B und C-Schläuche

Technische Daten:

Material: Stahl verzinkt

Fachlast: 100 kg

Aussenmasse (H x B x T): 1600 x 1060 x 535 mm



