

**Feinputzspritz- und
Farbpumpen
für Maler und Stuckateure**

Egal was Sie auch machen wollen, wir haben die richtige Maschine für Sie...von Anfang bis Ende! Die Zahl der unterschiedlichen Anwendungen für unsere Produkte ist fast grenzenlos.



Wir bieten Ihnen ein einzigartiges Sortiment von Maschinen und Zubehör rund um den Bedarf des Malers und Stuckateurs. Egal ob Sie Farbe walzen oder spritzen, Spachtelmasse oder Feinputz spritzen wollen...



Spritzen, sprühen, walzen... mit System, mit Ideen, mit Rudolf Strobl...

Die Palette der innovativen STROBL-Produkte reicht von kompakten Förderpumpen für die unterschiedlichsten Anwendungen, über leistungsstarke Kompressoren, Durchlaufmischer und das dazu passende Zubehör, bis hin zu entsprechenden Waschsyste-men für die einfache und effektive Reinigung von Förderpumpen, Farbwalzen und Zubehör.

Abbildungen zeigen teilweise Sonderzubehör. Technische Änderungen, Irrtümer und Ergänzungen vorbehalten. Preise zzgl. 19% MwSt. und Versand. Preisliste gültig bis 31.12.2013.

Förderpumpen, Durchlaufmischer und Kompressoren

Strobot-Förderpumpen

Die Förderpumpen der Strobot-Serie sind sehr leicht, handlich und einfach zu bedienen. Die Regelung der Elektromotoren erfolgt drehzahl- oder druckgesteuert und sorgt für eine konstante Fördermenge und damit für ein gleichmäßiges Spritzbild. Die Förderleistung wird stufenlos dem jeweiligen Einsatz exakt angepasst. Der große Trichter kann einfach demontiert werden. Dadurch ist die Reinigung ein Kinderspiel.

Strobot	204 S (30 Liter)	204 S (70 Liter)	Spiralförderer 401 S	406 S (30 Liter)	406 S (70 Liter)
Fördermenge	0 - 5 l/min	0 - 5 l/min	0 - 11 l/min	0 - 15 l/min	0 - 15 l/min
Förderdruck	Bis 25 bar	Bis 25 bar		Bis 30 bar	Bis 30 bar
Förderweite	Bis 25 m	Bis 25 m	Bis 6,3 m	Bis 48 m	Bis 48 m
Elektroantrieb	0,55 kW, 230 V	0,55 kW, 230 V	1,5 kW, 230 V	2,2 kW, 230 V	2,2 kW, 230 V
Größtkorn	Max. 3 mm	Max. 3 mm	Max. 2 mm	Max. 5 mm	Max. 5 mm
Abmessungen	102 x 58 x 53 cm	102 x 58 x 77 cm	110 x 58 x 53 cm	120 x 58 x 53 cm	120 x 58 x 77 cm
Gewicht	Ca. 35 kg	Ca. 35 kg	Ca. 50 kg	Ca. 65 kg	Ca. 65 kg
Art.-Nr.	111531041	111531002	111550041	111533099	111533115
Preis	€ 4.300,-	€ 4.360,-	€ 5.560,-	€ 5.890,-	€ 5.990,-

Stromixer-Durchlaufmischer

Wenn Sie mineralisches Trockenmaterial verarbeiten wollen, ist der Stromixer D 1000 die ideale Ergänzung zu unseren Förderpumpen. Er überzeugt durch hervorragende Mischergebnisse und eine durchdachte kompakte Bauweise. Die Bauteile sind aus rostfreien Materialien, das Mischrohr besteht aus hochwertigem, verschleißfestem PU- Kunststoff der leicht zu reinigen ist. Die abnehmbare Bedienfront können Sie nach getaner Arbeit zum Schutz vor Frost oder Diebstahl ganz einfach mitnehmen.



Stromixer D 1000

Elektroantrieb	1,5 kW, 230 V
Mischleistung	Bis 15 l/min
Abmessungen	98 x 70 x 95 cm
Gewicht	Ca. 97 kg
Art.-Nr.	111534009
Preis	€ 3.850,-

Strocomp-Kompressoren

Unsere Kompressoren Strocomp sorgen für hohe Leistung und garantieren in Verbindung mit einer unserer Strobot-Förderpumpen ein optimales Spritzbild. Sie sind klein und leicht. Und durch ihr 1-Achs-Fahrgestell können Sie sie mühelos von einem Ort zum anderen transportieren. Mit ihrem 230 V-Anschluss können sie überall betrieben werden.

Strocomp 433 864

Strocomp	433	864
Ansaugleistung	400 l/min	800 l/min
Abgabeleistung	300 l/min	550 l/min
Höchstdruck	10 bar	10 bar
Motorleistung	2,2 kW	2x 2,2 kW
Abmessungen	81 x 47 x 52 cm	75 x 55 x 61 cm
Gewicht	Ca. 67 kg	Ca. 71 kg
Art.-Nr.	111593008	111593011



Preis

€ 2.150,-

€ 2.450,-

Förderpumpe Strobot 204 S

Fördermenge 0 bis 5 l/ min



Die Strobot 204 S ist die kleinste Förderpumpe der Strobot-Serie. Sie eignet sich für Fördermengen bis 5 l/ min. Sie ist sehr kompakt, handlich und einfach zu bedienen. Die Motorregelung erfolgt drehzahl- oder druckgesteuert und sorgt für eine konstante Fördermenge und damit für ein gleichmäßiges Spritzbild.

Die Förderpumpe regeln Sie bequem von Ihrem Spritzgerät aus. Sie wollen Pause machen? Ein Knopfdruck und die Strobot steht. Sie möchten wieder beginnen? Nochmal drücken und es geht weiter.

Und falls Ihre Arbeit einmal durch einen Materialstopfer ins Stocken gerät, sorgt der Rückwärtsgang für Druckabbau im Schlauch.

Förderpumpe Strobot 406 S

Fördermenge 0 bis 15 l/ min



Die Strobot 406 S ist die stärkste Förderpumpe der Strobot-Serie. Sie eignet sich für Fördermengen bis 15 l/ min. Das Kraftpaket ist aber kompakt, handlich und einfach zu bedienen. Die Motorregelung erfolgt drehzahl- oder druckgesteuert und sorgt für eine konstante Fördermenge und damit für ein gleichmäßiges Spritzbild.

Spiralförderer Strobot 401 S

Fördermenge 0 bis 11 l/ min



Die Strobot 401 S ist eine spezielle Variante, die statt mit einer Schneckenpumpe mit einem im Förderschlauch integrierten Spiralförderer ausgestattet ist. Durch ihre ganz spezielle Geometrie eignet sie sich hervorragend für die speziellen Anforderungen einiger Akustikputze (wie z. B. von Baswa, Caparol, Sto. etc.).



Die Bauweise der Strobot-Serie bringt eine Menge Vorteile beim Transport sowie im Einsatz. Die Förderpumpen können z. B. zur Lagerung platzsparend aufrecht gestellt werden.



Über das Bedienpult steuern Sie Ihre komplette Förderpumpe bequem und mühelos.



Mit nur wenigen Handgriffen ist die Förderpumpe leicht zu zerlegen.

Zubehör

Spritzen von mineralischen und organisch gebundenem Feinputz



Komplettsset mit PM-Kupplung
Art.-Nr. 525029 Preis: € 1.250,-
Komplettsset mit Geka-Klauenkupplung
Art.-Nr. 470488 Preis: € 1.250,-

Spritzen von spritzbaren Spachtelmassen



Komplettsset mit PM-Kupplung
Art.-Nr. 533040 Preis: € 1.400,-
Komplettsset mit Geka-Klauenkupplung
Art.-Nr. 470490 Preis: € 1.400,-

Walzen von Farbe



Komplettsset mit Geka-Kupplung
Art.-Nr. 470464 Preis: € 527,-

Spritzen von Akustikspritzputz



Komplettsset mit PM-Kupplung
Art.-Nr. 530636 Preis: € 1.250,-
Komplettsset mit Geka-Klauenkupplung
Art.-Nr. 470492 Preis: € 1.250,-

Verpressen und Hinterfüllen



Komplettsset mit Geka-Kupplung
Art.-Nr. 470486 Preis: € 480,-

Spritzen von Farbe



Komplettsset mit Geka-Kupplung
Art.-Nr. 470462 Preis: € 1.143,-



Feinputz-Spritzgerät, groß, ohne Düsen
Düse ø 6,5 mm (für 1,5 mm Körnung)
Düse ø 8 mm (für 2 mm Körnung)
Düse ø 10 mm (für 3 mm Körnung)
Düse ø 12 mm (für 4 mm Körnung)
Düse ø 14 mm (für 5 mm Körnung)
Düse ø 16 mm (für 6 mm Körnung)

Art.-Nr.	Preis:
531 475	€ 198,-
470 394	€ 65,-
470 395	€ 65,-
470 397	€ 65,-
470 398	€ 65,-
470 399	€ 65,-
470 400	€ 65,-



Feinputz-Spritzgerät, klein, ohne Düsen
Düse ø 3 mm (für 0,3 mm Körnung)
Düse ø 4 mm (für 0,3 mm Körnung)
Düse ø 5 mm (für 0,5 mm Körnung)
Düse ø 6 mm (für 1 mm Körnung)
Düse ø 6,5 mm (für 1,5 mm Körnung)
Düse ø 8 mm (für 2 mm Körnung)
Düse ø 10 mm (für 3 mm Körnung)

Art.-Nr.	Preis:
463 859	€ 202,-
470 382	€ 65,-
470 383	€ 65,-
470 384	€ 65,-
470 860	€ 65,-
470 385	€ 65,-
470 386	€ 65,-
462 703	€ 65,-



Strobot 204
Stator MK 20
Rotor FH, gehärtet, geschlitzt
Vorschncke 204 S (Kardanwelle)

Art.-Nr.	Preis:
462 725	€ 97,-
462 726	€ 174,-
462 728	€ 82,-

Strobot 401/406
Stator EW 40
Rotor EW 40
Vorschncke 401/406
Vorschncke 406 S (Kardanwelle mit Paddel)

Art.-Nr.	Preis:
463 793	€ 127,-
506 909	€ 186,-
470 514	€ 116,-
479 261	€ 130,-



Maschinenbau Rudolf GmbH ist ein innovatives mittelständiges Familienunternehmen für den Maschinen- und Anlagenbau. Seit 1995 werden Spritzmaschinen, Misch- und Förderanlagen, Sondermaschinen und Silos herstellt sowie global vertrieben.

Mit der Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH besteht im Geschäftsbereich Feinputzspritz, Farbumpen und Werkzeug- Waschsysteme für Maler und Stuckateure seit über 10 Jahren eine erfolgreiche Zusammenarbeit.

Im Juli 2012 wurde die Produktpalette um den Geschäftsbereich Strobl-Feinputzspritz- und Farbumpen, Werkzeug- Waschsysteme erweitert.

Für Ihre Anforderungen finden wir die individuelle Lösung.

Kompetente Beratung erhalten Sie innerhalb unserer Geschäftszeiten von Montag bis Donnerstag von 8 Uhr - 17 Uhr und Freitag von 8 Uhr - 14 Uhr.

Maschinenbau Rudolf GmbH
Gewerbegebiet - Zingsheim Süd 7
D-53947 Nettersheim
Tel.: +49 (0) 24 86 / 80 246-0
Fax: +49 (0) 24 86 / 80 246-46
post@maschinen-rudolf.de
www.strobl-beschichtungstechnik.de