

Metall- Agro- und Stalltechnik

Fiechter Agromet GmbH

3326 Krauchthal - Tel. 034 411 15 25



MOOG
CLEANING SYSTEMS 

Zuverlässige Industriesauger



**Universell &
spezialisiert**



Nass- und Trockensauger

MOOG Cleaning Systems bietet Universal- und Spezialsauger für den professionellen Einsatz. Alle Geräte wurden bei der Entwicklung konsequent auf sehr gute Reinigungsleistung, höchste Zuverlässigkeit, Wirtschaftlichkeit und lange Lebensdauer ausgelegt.

- Langlebige, effiziente Motoren für hohe Saugleistung und viele Betriebsstunden;
- Mehrmotor-Geräte mit Spezialventilen für Betrieb ohne Leistungsverluste
- Vorrichtung für zuverlässigen Motorschutz und konstante Leistung bei Schaumbildung
- Dauerhafte Abdichtung durch gegossene Motorkopfdichtungen;
- Hochbiegsame, widerstandsfähige und ergonomische Befestigungshaken mit Nylonkern
- Waschbarer Filtereinsatz für Nass- und Trockenbetrieb ohne Filterwechsel
- Antibakterielle Behandlung der Filteroberflächen zum Schutz gegen Bakterien etc.
- Patentierte Saugrohrverlängerungen in Aluminium – Kunststoff – Sandwichstruktur
- Hohe Flexibilität und Saugleistung durch biegsame, hoch reissfeste und lange Schläuche
- Sicherer Halt durch Schraubverbindung zwischen Griff und Schlauch
- Sehr gute Ergonomie dank leiser Motoren und hoher Mobilität



Saugrohre in Alu /
Kunststoff Sandwich



Antibakterielle
Filteroberflächen



Gegossene Motorkopf-
dichtungen



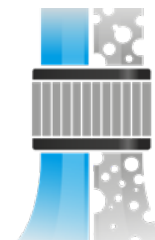
Befestigungshaken
mit Nylonkern



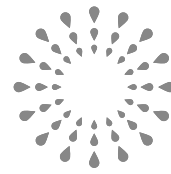
Schraubverbindung
Griff-Schlauch



Biegsame, lange Schläuche



Filtersystem für
Nass und Trocken



MOOG
CLEANING SYSTEMS 

UNIVERS Line



Die Geräte der UNIVERS-Linie sind für den allgemeinen Einsatz in Industriebetrieben bestens geeignet. Eine breite Produktpalette erfüllt unterschiedlichste Anforderungen bezüglich Saugleistung, Tankvolumen, Einsatzzweck und Mobilität.

- Abwaschbarer PET-Filter als Standard, kein Filterwechsel bei Übergang Nass- / Trockenbetrieb
- Ein oder zwei leistungsstarke 1200 Watt Motoren, unabhängig schaltbar
- Robuste Tanks bis 90 Liter aus Edelstahl oder Polyethylen, Spezialmodell mit Abfallschlauch
- 4 Räder inkl. 2 Lenkrollen, grössere Modelle mit Handgriff / Fahrwagen
- Umfangreiches Zubehör, extra lange Saugschläuche

Weitere UNIVERS-Modelle mit höherer Saugleistung oder anderem Tankvolumen auf Anfrage.



NEU

PET Filter

Univers S



Univers S130



Univers S260

		Univers S130	Univers S260
	Artikel-Nr.	Uni-S130	Uni-S260
Motor	Watt max.	1x1200	2x1200
Wassersäule	mmH ₂ O	2380	2380
Luftdurchfluss	m ³ /h	200	400
Tank		Edelstahl	Edelstahl
Tank Volumen	L	33	62
Räder		2 + 2	2 + 2
Griff			Rollwagen
Geräuschpegel	dBA	70	72
Gewicht	kg	12	21
Filtereinsatz		PET	PET
PCB Vorfilter		☹	☹
Beutel		Microfaser	Microfaser
3m Schlauch Ø 36 mm		☹	
3.5 m Schlauch Ø 38mm			☹
2 Stück Alu/ Kunststoffrohr 50cm		☹	☹
Griff mit Luftregler		☹	☹
Bodenbürste		☹	☹
Flüssigsaugbürste		☹	☹
Fugendüse		☹	☹
Rundbürste		☹	☹
Aufsatzbürste		☹	
Ablassschlauch			☹
Adapter			☹
Einsatzzweck		Nass & Trocken	Nass & Trocken

Univers K



Univers K290



Univers K290P

- Integrierte Absaugpumpe mit 180 l/m Förderleistung

		Univers K290	Univers K290P
	Artikel-Nr.	Uni-K290	Uni-K290P
Motor	Watt max.	2x1200	2x1200
Wassersäule	mmH ₂ O	2470	2470
Luftdurchfluss	m ³ /h	420	420
Tank		Kunststoff	Kunststoff
Tank Volumen	L	90	90
Räder		2 + 2	2 + 2
Griff		Handgriff	Handgriff
Geräuschpegel	dB(A)	72	77.5
Gewicht	kg	26	26
Filtereinsatz		PET	PET
PCB Vorfilter		♠	
Beutel		Microfaser	Nylonbeutel 700 micron
3.5 m Schlauch Ø 38mm		♠	♠
2 Stück Alu/ Kunststoffrohr 50cm		♠	♠
Griff mit Luftregler		♠	♠
Bodenbürste		♠	
Flüssigsaugbürste		♠	♠
Fugendüse		♠	
Rundbürste		♠	
Ablassschlauch		♠	♠
Adapter		♠	
Einsatzzweck		Nass & Trocken	Nass

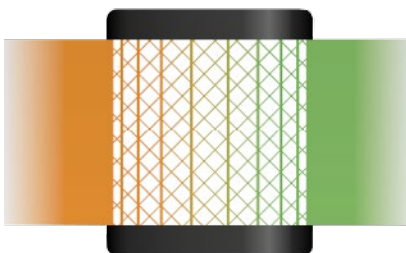
EXPERT Line



Die Geräte der EXPERT-Linie wurden für bestimmte Anwendungsgebiete entwickelt und verfügen über spezielle, unterschiedliche Funktionalität. Durch das modulare Produktkonzept werden weitgehend Standardkomponenten eingesetzt, um attraktive Preise zu ermöglichen.

- Feuerwehreinsätze: Wasserabsaugung bei Überflutung
- Werkstattreinigung: Gemeinsame Aufnahme von Spänen, Granulaten, Schmierstoffen, Emulsionen
- Bausanierung: Sichere Aufnahme von Schadstoffen (z.B. Asbest)
- ATEX-Zertifizierung: Einsatz in explosionsgefährdeter Umgebung
- Maschinenabsaugung: Dauereinsatz ohne Unterbrechung

Weitere Spezialmodelle (z.B. für Pharmaunternehmen / Krankenhäuser, Elektronikfertigung, Ofenreinigung etc.) sind auf Anfrage erhältlich.



HEPA Filtersystem



H Filter Klassifizierung



Tauchbare Pumpe

Expert FW



Gleichzeitige Absaugung von Wasser aus überfluteten Bereichen mit Abpumpen des Wassers mittels leistungsstarker 750 Watt Pumpe und Storz-Kupplung zum Anschluss für Feuerwehrschräume - ein ‚Muss‘ für jede Feuerweereinheit.

Zubehör

- Schlauch Ø38 mm / 3.5m
- Rohr: 2x50 / Alu-Kunststoff
- Griff mit Luftmengenregler
- Flüssigsaugbürste
- Filter aus Nylon 700 Micron

Spezialfunktion

- Integrierte Absaugpumpe aus Inox
- Leistung 750W, 400 l/m
- Steckdose für Pumpenstecke

Technische Daten

Expert FW

	Artikel-Nr.	Exp-FW
Trocken / Nass		☐ / ☑
Motor	W	2x1200
Pumpenleistung	l/m	400
Wassersäule	mmH ₂ O	2470
Luftdurchfluss	m ³ /h	420
Tank		PE weiss
Tankvolumen	Liter	90
Fahrwagen 2 Räder/ 2 Lenkrollen		☑ / ☐
Geräuschpegel	dBA	78
Gewicht	kg	27
Abmessungen (LxBxH)	mm	450x500x950

Expert DEC



Werkstattreinigung mit einem Gerät, egal ob Späne, Granulate, Schmierstoffe oder Emulsionen. Dabei trennt der Sauger im Gerät bereits feste von flüssigen Bestandteilen und widersteht langfristig auch scharfkantigen Metallspänen.

Zubehör

- Spezielschlauch Ø50 / 3m
- Rohr: Alu-Doppelwand
- Spezial Flüssigsaugbürste verchromt
- Polyester Filter
- Gitter Vorfilter
- Microfaserbeutel

Spezialfunktion

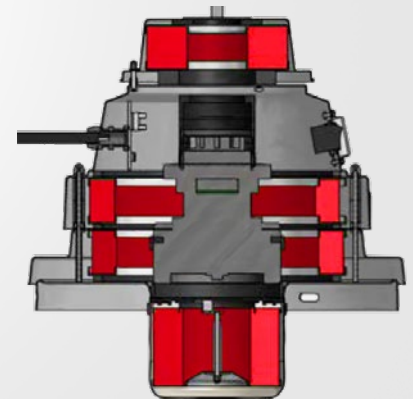
- Trennung von Öl und Spänen
- Entnehmbarer Spänekorb
- Ablasshahn für Flüssigkeiten
- Behälter Kippbar

Technische Daten

Expert DEC

	Artikel-Nr.	Exp-DEC
Trocken / Nass		☹ / ☹
Motor	W	3x1200
Wassersäule	mmH ₂ O	2500
Luftdruckfluss	m ³ /h	645
Tank		Stahl
Tankvolument	Liter	78
Fahrwagen 2 Räder/ 2 Lenkrollen		☹ / ☹ Kippwagen
Geräuschpegel	dBA	76
Gewicht	kg	28

Expert EX



Innovative Motorkapselung, explosions sichere Turbine und eine Materialauswahl und Konstruktion, die eine statische Aufladung des Geräts und des Zubehörs sicher ausschliesst, erlauben den Einsatz im EX-Bereich bis Zone 22.

Zubehör

- Schlauch Ø38 leitfähig
- Rohr: Chrom-Doppelwand
- Boden- und Rundbürste leitfähig
- Fugendüse leitfähig
- HEPA H13 Filter
- Dralon leitfähig Beutel

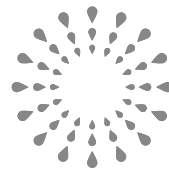
Spezialfunktion

- ATEX 22 zertifiziert
- Überdruck Warnleuchte
- ATEX

Technische Daten

Expert EX

	Artikel-Nr.	Exp-EX
Trocken / Nass		☉ / ☾
Motor	W	1x1200
Wassersäule	mmH ₂ O	2140
Luftdruckfluss	m ³ /h	224
Tank		Stahl 430
Tankvolument	Liter	30
Fahrwagen 2 Räder/ 2 Lenkrollen		☉ / ☾
Geräuschpegel	dBA	75
Gewicht	kg	30



Zubehör

Neben dem Sauger ist das richtige Zubehör wichtig für die Reinigungsleistung, die Handhabung und die Wirtschaftlichkeit eines Industriesaugers.

Das mitgelieferte, umfangreiche Standardzubehör wurde auf grösstmögliche Ergonomie und Robustheit ausgelegt:

- Kunststoffschläuche mit speziellem Materialmix, mechanisch und chemisch extrem robust; als Standard bereits 3,5m lang (3m bei UNIVERS S130), auf Wunsch in individuellen Längen
- Saugrohre in patentiertem Kunststoff / Aluminium-Sandwich: leicht, extrem stabil, rutschfest und isolierend
- Antibakterielle Filter durch Silber-Ionen zum Schutz vor Bakterien, Pilzen, Viren und Mikroparasiten.
- Schraubverbindung zwischen Schlauch und Handgriff für uneingeschränkte Beweglichkeit und festen Sitz
- Abwaschbarer PET-Filter für einfache Reinigung und kombinierten Nass- / Trockeneinsatz
- Filterbeutel aus Microfaser oder Papier, bei bestimmten Modellen HEPA klassifiziert und mit Sicherheitsverschluss
- Spezialzubehör für Metallspäne und heisse Abfälle, gegen statische Aufladung und antibakteriell



Zusätzlich zum Standardzubehör, existiert ein umfangreiches Zubehörsortiment. Sprechen Sie uns an, wenn Sie spezielle Anforderungen haben.



Lion



Lion M



Lion 520

Kompakte und robustekehrmaschinen für den gewerblichen und privaten Einsatz. Sie ermöglichen eine schnelle Reinigung kleiner bis mittelgrosser Flächen. Das Kehrgut wird in integrierte und einfach zu entleerende Behälter befördert.

Niedriger Wartungsaufwand und einfache Bedienung zeichnen diese Maschinen aus.

Highlights

- **Robust und langlebig**
- **Zentrale und seitliche Bürsten**
- **Komfortabel, schnell und sauber**

Technische Daten

		Lion M	Lion 520 E	Lion 520 B
	Artikel-Nr.	30.0000705	30.0000712	30.0000708
Antrieb / Motor		manuell	elektrisch 0,36 kW 12 V Akku	Benzin 4 PS Honda GC 135
Flächenleistung	m ² /h	2500	2450	2450
Laufzeit maximal	h		2,5	
Arbeitsbreite ohne Seitenbesen	mm	500		
Arbeitsbreite mit Seitenbesen	mm	670	670	670
Kehrgutbehälter	Liter	32	45	45
Gewicht	kg	25	75	78
Masse (LxBxH)	cm	95x85x97	107x79x104	107x79x104

Ihr Moog Händler



Metall- Agro- und Stalltechnik

Fiechter Agromet GmbH

3326 Krauchthal - Tel. 034 411 15 25



MOOG Cleaning Systems AG
Neufeldstrasse 11
CH-3076 Worb

T +41 31 838 19 19
F +41 31 838 19 13

info@moog.ch
www.moog.swiss