

SMg120-130



Scheuersaugmaschinen SMg.
Robust und leistungsstark, ideal für die Reinigung von Industriebereichen



SMg120-130

Scheuersaugmaschinen SMg

Besonders geeignet für die Reinigung von Industriebereichen mit grobem Schmutz bis zu 20.000 m².

Die Scheuersaugmaschinen SMg verkörpern die Spitzenklasse unter den Fimap Reinigungsmaschinen. Sie sind in der Schrubbausführung mit 120 cm Arbeitsbreite (SMg120) und in der Schrubb-Kehrausführung mit 130 cm Arbeitsbreite (SMg130) erhältlich.



SMg120



SMg130

Reinigungslösungstank mit großem Fassungsvermögen



275 l

Arbeiten Sie mit den unvergleichlichen Leistungen von SMg!

Auch in der Kehrausführung zum Einkehren der Festpartikel erhältlich

Die SMg130, die Ausführung mit Keh-/Schrubb-Bürstenkopf aus Edelstahl, ist neben den Seitenbürsten mit zwei Walzenbürsten ausgestattet, wodurch auch kleine Feststoffe eingesammelt und in einen Kehrgutbehälter befördert werden können. Nach beendeter Reinigung lässt sich der Schmutzbehälter durch seitliches Herausziehen bequem reinigen.

SMg130



1



2



3

Arbeiten Sie mit der großen Reichweite von SMg!



Bis zu 4 h

Die Installation aller innovativen Elemente, wie das hochmoderne Antriebsrad mit elektronischer Steuerung und das neue Eco ON/OFF System, das den Wasseraustritt und die Bürstenbewegung stoppt, wenn die Maschine nicht arbeitet,

HABEN EINE ENERGIEEINSPARUNG BIS ZU 30% MIT EINER BEDEUTENDEN PRODUKTIVITÄTSSTEIGERUNG ERMÖGLICHT



Arbeiten Sie mit den Technologien von SMg!



PRODUKTIVITÄT

Mit dem neuen Dosiersystem von FIMAP, FSS (FimapSolution Saver), können Sie während der normalen Unterhaltsreinigung bis zu 50% an Wasser und Reinigungsmittel SPAREN.

Dies ermöglicht eine überproportionale Steigerung der Produktivität der Maschine, denn mit der gleichen Wassermenge kann die doppelte Fläche gereinigt werden.



SICHERHEIT

Die Verteilung des Reinigungsmittels erfolgt über einen 20 l Tank. Der Bediener kann das Reinigungsmittel bequem und sicher über den entsprechenden Füllstutzen einfüllen, ohne mit dem chemischen Produkt in Berührung zu kommen.

UMWELTSCHUTZ

Die Möglichkeit, die richtige Menge an Reinigungsmittel je nach Schmutzart, die beseitigt werden muss, zu dosieren, trägt zu einer 50-prozentigen Einsparung an chemischer Lösung bei.

DAS ERGEBNIS?

PERFEKTE SAUBERKEIT MIT WESENTLICH GERINGERER UMWELTBELASTUNG.



PRODUKTIVITÄT

Das neue System FWF (FimapWaterFlow) garantiert immer eine Verteilung des Reinigungsmittels mit gleichmäßigem Fluss auf beide Bürsten, wodurch die gesamte behandelte Fläche in einem Arbeitsgang gleichmäßig sauber wird.

DER VORTEIL? MEHR SAUBERKEIT BEI GERINGEREM REINIGUNGSMITTELVERBRAUCH!

Durch die FWF Technologie in Kombination mit der Möglichkeit den Druck auf die Bürsten und die Arbeitsgeschwindigkeit zu regulieren, lässt sich ein doppelter Arbeitsgang auf derselben behandelten Fläche vermeiden, denn es wird sofort ein hervorragendes Sauberkeitsergebnis erzielt.

DER VORTEIL? Eine ZEITERSPARNIS von 50%.



SICHERHEIT

Da Lärmstress beseitigt werden konnte, kann der Bediener unter vollständig sicheren akustischen Bedingungen arbeiten und sich so voll auf seine Tätigkeit konzentrieren, ohne Angst haben zu müssen seine Gesundheit zu gefährden.

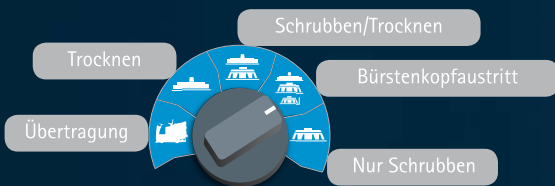
KOMFORT

Der niedrige Geräuschpegel ermöglicht das Arbeiten NICHT NUR IN INDUSTRIEBEREICHEN, wie große Lager, sondern auch dort, wo maximale Diskretion bei den Reinigungsarbeiten gefordert ist, wie Pflegeheime, Spitäler usw, **OHNE DIE BEWOHNER UND IHRE UMGEBUNG ZU STÖREN.**

Arbeiten Sie mit der Einfachheit von SMg!



1 Stellen Sie die Arbeitsgeschwindigkeit ein



2 Wählen Sie das Arbeitsprogramm



3 Stellen Sie die Reinigungslösung und den Druck auf den Bürstenkopf je nach Schmutzart ein

... UND LOS GEHT'S!



Arbeiten Sie mit der Leistung von SMg!



Die SMg sind mit einem hochmodernem Antriebsrad mit Antiskid-System ausgestattet, das das Arbeiten bei hoher Geschwindigkeit und vollkommener Sicherheit ermöglicht



Der Einbau des doppelten Saugmotors garantiert auch in Extremsituationen ausgezeichnete Trocknungsergebnisse. Die richtige Filterreinigung bewahrt die Saugleistung über die Jahre



Die Auf- und Abstiegsmöglichkeit auf beiden Seiten bietet optimalen Zugriff auf die Bedienelemente und erhöht den Sicherheitszustand, falls der Fahrer situationsbedingt rasch absteigen muss

Die groß dimensionierten Abwasserschläuche wurden so angeordnet, dass sich sowohl der Schmutzwassertank als auch der Frischwassertank vollständig und rasch entleeren lassen



Schmutzwassertank elektrisch drehbar



FFF, FimapFastFill Schnellbefüllung des Reinigungsmittel tanks



Sicherheitsgurte-Kit



Der sehr kompakte Saugfuß ragt nicht über die Maschine hinaus



System zum Drehen des Saugfußes in die waagrechte Stellung für eine bequemere Reinigung



Externe Steckdose zum Aufladen der Batterien



LED-Scheinwerfer mit geringem Energieverbrauch

Der Bürstenkopf lässt sich für eine effizientere Reinigung an Mauern seitlich um 15 cm verschieben

Erhältliche Ausstattungen:

Die SMg Scheuersaugmaschinen werden in 2 Ausstattungsvarianten angeboten: in der Basisausführung und in der All-In-Ausführung

AUSSTATTUNGEN	SMg120 – SMg130 (Base)	SMg120 – SMg130
Wasser- und Reinigungsmittelmanagement		
FSS (FimapSolutionSaver)	-	•
FWF (FimapWaterFlow)	• (nur Schrubbausführung)	• (nur Schrubbausführung)
Wasserdurchsatzverringderung in Kurvenlage**	•	•
Eco ON/OFF System*	•	•
FFF (FimapFastFill)	-	•
Wasserstandanzeige	•	•
Reinigungsmittelstandanzeige	-	•
Schrubleistungen		
Bürstendruckeinstellung	•	•
Geschwindigkeitseinstellung	•	•
Doppelter Saugmotor	•	•
Seitlicher Bürstenkopfausgang	-	• (Seitlicher Bürstenkopfausgang)
Zweite Seitenbürste	-	Extra (nur Kehrausführung)
Sicherheit		
Geschwindigkeitsverringderung in Kurvenlage**	•	•
Vorderes Antriebsrad mit Antiskid-System	•	•
Hinterräder mit Antiskid-System	•	•
Hydraulikbremsen	•	•
Blinker	Extra	•
Sicherheitsgurte	Extra	•
Schutzdach	extra	extra
Scheinwerfer	-	•
Komfort		
Comfort Drive System***	-	•
FNC (FimapNoiseCanceling)	•	•
Tanks, die zur Gänze entleert und desinfiziert werden können	•	•
Elektrische Drehung des Schmutzwassertanks	-	•
Saugfuß-Drehsystem	•	•

* Eco ON/OFF System: Unterbrechung des automatischen Wasseraustritts, wenn die Maschine nicht arbeitet oder vom Bediener gestoppt wird.

** Vorrichtung zur Verringerung der Geschwindigkeit und des Wasserdurchsatzes in den Kurven, damit immer maximale Lenksicherheit und ein optimales Trocknungsergebnis gewährleistet sind.

*** Comfort Drive System: Der Bediener kann sich den Sitz nach seinen eigenen Bedürfnissen einrichten.

TECHNISCHE DATEN		SMg120 (Base) / SMg120	SMg130 (Base) / SMg130
Saugfußbreite	mm	1266	1266
Fassungsvermögen des Kehrgutbehälters	l	-	40
Scheibenbürsten Ø	(Stk) mm	(2) 610	(2) 450
Zylinderbürsten Ø	(Stk) mm	-	(2) 210x100
Bürstenmotor	V/W	36/2000	(2) 36/1000
Bürstenumdrehungen	U/Min.	371	525
Druck auf die Bürsten	kg	110-130-150	50-65-80
Saugmotor	(Stk.) V/W	(2) 36/650	(2) 36/650
Antriebsmotor	V/W	36/1500	36/1500
Saugunterdruck	mbar	141	141
Vorwärtsgeschwindigkeit	km/h	0÷7	0÷7
Vorschubart	-	aut.	aut.
Abmessungen des Batteriefachs (L x H x B)	mm	740x525x540	740x525x540
Maximal überwindbare Steigung	%	10	10
Batterien	V/Ah C5	36/360	36/360
Batteriegewicht	kg	485	485
Maschinengewicht (leer ohne Batterie)	kg	590	590
Fassungsvermögen des Reinigungsmittel tanks	l.	19	19
Arbeitsbreite	mm	1200	1370
Versorgung	V/Antrieb	36/aut.	36/aut.
Reinigungsmittel tank	l	275	275
Schmutzwassertank	l	334	334
Arbeitskapazität	bis zu m²/h	7920	8850
Abmessungen der Maschine L x H x B	mm	2160x1677x1183	2160x1677x1183
Gewicht kg leer mit Batterie	kg	1075	1075
Elektromagnetische Verträglichkeit (Emissionsnorm)		EN 61000-6-1, 2, 3, 4	EN 61000-6-1, 2, 3, 4

Verlangen Sie bei Ihrem Händler die Fimap Wartungspakete:
Keine überraschenden Kosten mehr!



Fimap kann Ihnen die ideale Lösung für verschiedenste Budgets und Anforderungen bieten, denn Sie können aus mehreren Möglichkeiten wählen: Die planmäßige Wartungslösung LIGHT Service pack, die Lösung SMART Service pack, die die planmäßige Wartung und das Verbrauchsmaterial abdeckt, oder die Variante FULL Service Pack, die zusätzlich noch das Verbrauchsmaterial beinhaltet.

Wenn Sie sich für ein Fimap Wartungspaket entscheiden, können Sie:

- sicher sein, dass Ihre gekaufte Maschine regelmäßig von geschulten Technikern kontrolliert wird
- niemals mit Zusatzkosten konfrontiert werden
- garantierte und über die Jahre konstante Leistungen genießen
- die Nutzungsdauer des Produkts verlängern

Für sämtliche Einzelheiten verweisen wir auf die Allgemeinen Geschäftsbedingungen auf der Website www.fimap.com im Kapitel "Wartungspakete" Abschnitt "Leistungen"

GARANTIE

Verlangen Sie von Ihrem Händler vor Ort Informationen zu den Garantiebedingungen

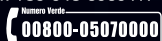
DIE ZERTIFIZIERUNGEN



Für weitere Informationen oder für eine Vorführung kontaktieren Sie bitte den Fimap Händler Ihres Vertrauens



FIMAP spa - Via Invalidi del Lavoro, 1 - 37050 S. Maria di Zevio - Verona - Italy
Tel. +39 045 6060411 - Fax +39 045 6060417 - E-mail: fimap@fimap.com



Aktivieren Sie den QR-Code auf Ihrem Smartphone und surfen Sie auf der Website