

Genie E/B/Bs



Genie. Geniale Scheuersaugmaschine.

Wäscht, trocknet, macht den Boden hygienisch rein und alles in einem einzigen Arbeitsgang



Genie E/B/Bs


Genie. Genialer Markt

Genie ist die kleine Nachläufer-Scheuersaugmaschine mit der sich die manuellen Reinigungssysteme automatisieren lassen. Sie ist in der Schrubbausführung mit Stromversorgung und Batterieantrieb und in der Kehrausführung mit Batterieantrieb erhältlich.


Die Ergebnisse sind sofort erkennbar: Erheblich geringere Arbeitszeiten und Betriebskosten. Der Bediener ermüdet nicht und steigert seine Produktivität überproportional.

Genie kann den traditionellen Reinigungsmarkt revolutionieren, wo noch immer 90% der Flächen unter 1000 m² mit manuellen Systemen gereinigt werden, die sehr teuer und wenig effizient sind.




 Genie E



 Genie B



 Genie Bs

Genie. Geniale Reinigung in den Kurven...

Genie ist, dank des innovativen Parabol-Saugfußes, der sich seitlich um die Bürsten schiebt, die einzige Scheuersaugmaschine, die auch in den Kurven perfekt schrubbt und trocknet ohne einer geradlinigen Arbeitsspur folgen zu müssen.



... in Ecken und an Mauern

Genie wurde mit einem Lenker entworfen, der sich um 180° biegen lässt.

Dieser Mechanismus ist von grundlegender Bedeutung für:

- eine einfache Reinigung der Ecken, ohne komplizierte Manöver ausführen zu müssen
- das Einklappen des Lenkers, um die Maschine leichter befördern zu können
- ein bequemes Reinigen unter den Tischen



... und unter den Tischen.

(Besonders geeignet, Genie Bs, die Kehrausführung mit Rollen)



Genie Bs kann auch unter Regalen oder Wandelementen mit einem Abstand zum Boden von 38 cm reinigen. Dank des Designs des Reinigungsmittel tanks mit sehr niedrigem Schwerpunkt

Genie Bs Dank des vorderen Saugfußes ist das Trocknen auch unter dem Tisch möglich

Entfernt Genie den Schmutz in die Tiefe. Dank der Verbindung zwischen Saugmotor und Saugfuß, erfolgt eine vollständige Trocknung und der Schmutz wird zur Gänze aufgenommen



- Das Entlüftungsventil am Verschluss des Reinigungsmittel tanks garantiert stets dieselbe Wassermenge am Fußboden für eine konstante Sauberkeit



- Das automatische Einstellsystem des Saugfußes und der Bürste ermöglicht die automatische Anpassung der Maschine an jede Fußbodenart

Genie Bs,

Die Kehrausführung mit Rollen kann auch kleine Festpartikel einkehren



Der Kehrgutbehälter lässt sich ganz einfach herausziehen, um die kleinen eingekehrten Abfälle zu entleeren



Genie.

Geniale Reichweite und Einfachheit

Genie B/BS ist die ideale Maschine für die Reinigung von sehr verstellten Räumlichkeiten und hat eine garantierte Reichweite durch den bequemen Batteriewechsel, wodurch die Wirksamkeit der Maschine für mehrere Produktionszyklen gewährleistet ist



Genie hat geniale Abmessungen

Dank ihrer äußerst kompakten Form lässt sich Genie in jeder Abstellkammer, auch stehend, unterbringen.

Anmerkung: In der Batterieausführung kann dieser Vorgang nur mit Gel-Batterie ausgeführt werden

Bei Genie B ist das Batterieladegerät mit 12V/6A eingebaut

Das Aufladen der Batterien geht ganz einfach, nur das Kabel des Batterieladegeräts an eine gewöhnliche Steckdose anschließen



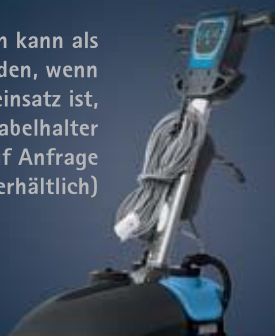
Genie ist einfach zu bedienen:

Nach dem Befüllen des Reinigungsmittel tanks mit Wasser und Reinigungsmittel, dem Einhaken der Bürste und dem Absenken des Saugfußes, kann mit der Arbeit begonnen werden.

- Genie E/B
Automatisches Ein- und Aushaken der Bürste.
Mit einem kleinen Impuls, der vom Sicherheitsschalter am Lenker erzeugt wird, lässt sich die Bürste automatisch aus- und einhaken

Genie E, die Elektroausführung, ist ideal für die Reinigung von kleinen, nicht zu verstellten Räumen und hat durch das an das Stromnetz angeschlossene Kabel eine unbegrenzte Reichweite.

Der praktische Haken kann als Kabelbinder benutzt werden, wenn die Maschine im Arbeitseinsatz ist, oder als Kabelhalter (15 m-Verlängerung auf Anfrage als Extra erhältlich)



Genie. Geniale Desinfizierung

Genie lässt sich komplett desinfizieren, da man die Tanks vollständig abnehmen kann. Genie wurde mit hochwertigen Bauteilen gebaut, die eine lange Haltbarkeit und große Zuverlässigkeit garantieren. Die Verwendung von Kunststoff (Polyethylen), Aluminium und Stahl bewirkt, dass die Bauteile nie rosten!



- Einfache und praktische Gesamtreinigung des Saugfilters



- Der Schmutzwassertank lässt sich leicht aus seinem Sitz ziehen und ermöglicht so eine bequeme Entleerung

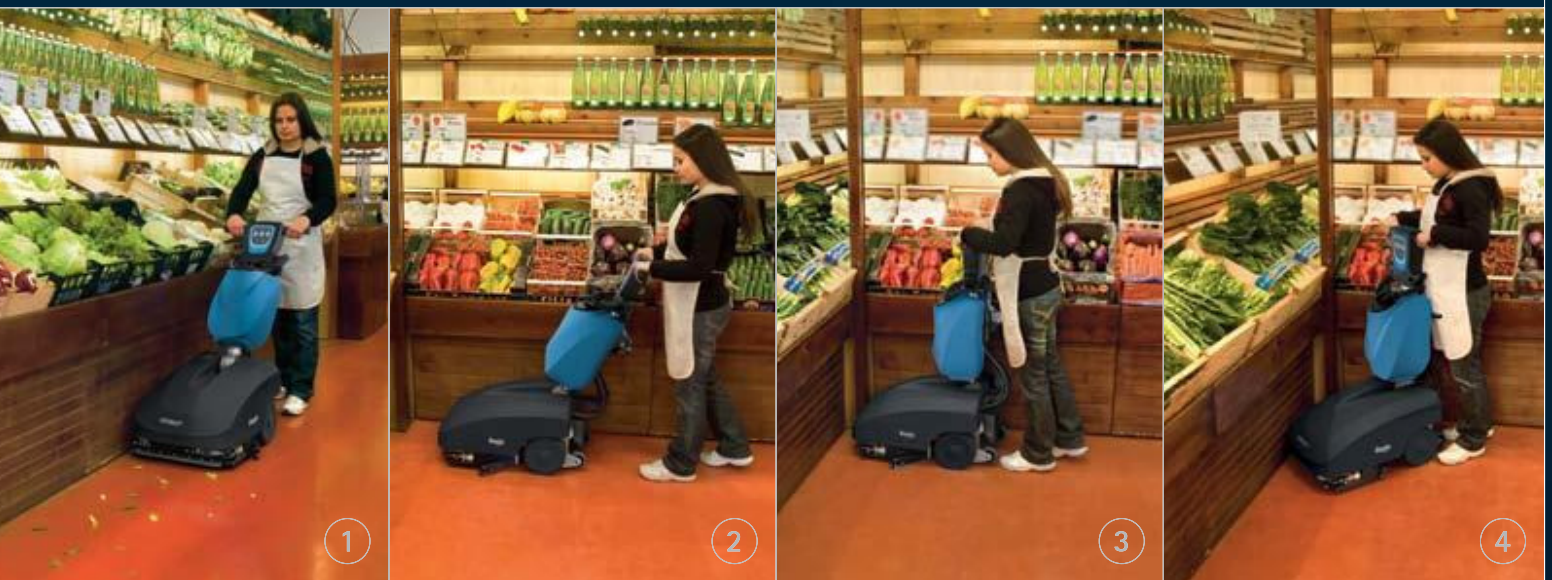


- Regelmäßige Reinigung des Saugfußschlauchs für einen effizienten Saugbetrieb



- Für eine gute Trocknung ist es notwendig, dass der Saugfußgummi stets sauber gehalten wird. Das Auswechseln des Gummis bei Abnutzung ist ganz einfach

Genie ist für die Reinigung von kleinen und verstellten Flächen geeignet, wie:
Büros, Restaurants, Bars, Wellnesszentren, Friseursalons, Boutiquen, Wäschereien, Schulklassen,
Arzt- und Zahnarztpraxen, Tierarztpraxen, Apotheken, Pflegeheime, Theater, Küchen, Labore,
Supermärkte, Fleischereien, Züge, U-Bahnen, Flughäfen, Wohnungen, Hotels usw.



Genie E wird samt Bürste oder Mitnahmescheibe geliefert.
 Genie B wird samt: Gel-Batterie, eingebautem Batterieladegerät und Bürste oder Mitnahmescheibe geliefert.
 Genie Bs wird samt: Gel-Batterie, eingebautem Batterieladegerät und Bürsten mit Rollen geliefert.

TECHNISCHE DATEN		GENIE E	GENIE B	GENIE Bs
Saugfußbreite	mm	450	450	525
Arbeitsbreite	mm	350	350	335
Reinigungsmitteltank	l	8	10	10
Schmutzwassertank	l	10	10	10
Scheibenbürste Ø	(n.) mm	(1) 350	(1) 350	(2) 110 x 335
Bürstenmotor	V/Hz-V/W	220-230/50-60	12/250	12/250
Bürstenumdrehungen	U/Min	140	140	450
Druck auf die Bürste	kg	18	20	14,5
Saugmotor	V/Hz-V/W	220-230/50-220	12/250	12/240
Saugunterdruck	mbar	72	72	72

TECHNISCHE DATEN		GENIE E	GENIE B	GENIE Bs
Vorwärtsgeschwindigkeit	km/h	3	3	3
Versorgung/Antrieb	V	230/50/halbautom.	12/halbautom.	12/halbautom.
Maximal überwindbare Steigung	%	2	2	2
Abmessungen des Batteriefachs (L x H x B)	mm	-	174x235x286	174x235x286
Batterien (Stk)	V/A5 C5	-	12/75 (1)	12/75 (1)
Batteriegewicht	Kg	-	25	25
Maschinengewicht (leer und ohne Batterien)	Kg	35	42	42
Abmessungen der Maschine (L x H x B)	mm	620x1050x440	682x1115x440	718x1105x460
Arbeitskapazität	bis zu m ² /h	800	1000	1010
Elektromagnetische Verträglichkeit (Emissionsnorm)		EN 55014-1	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 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:

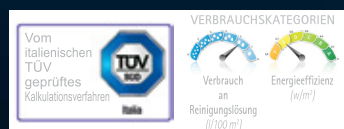
- sicher sein, dass Ihre gekaufte Maschine regelmäßig von geschulten Technikern kontrolliert wird
- niemals mit Zusatzkosten konfrontiert werden
- garantierte und über die Jahre konstante Leistungen genießen
- die Nutzungsdauer des Produkts verlängern

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