

# My16

Mehr...



...mit weniger!



 **FIMAP®**

# My16

## My16 B. Mehr Verkaufschancen... mit weniger Arbeit!

Diese Maschine eignet sich für  
die Unterhaltsreinigung von verstellten Flächen, die noch manuell gereinigt werden

### Vorteile

Erheblich kürzere  
Reinigungszeiten bei  
gleicher Fläche

Hohe Sicherheit für den  
Bediener dank voller  
Beachtung der  
europäischen Normen

Durch die äußerst einfache  
Bedienung der Maschine ist  
kein speziell ausgebildetes  
Personal erforderlich, der  
Bediener ermüdet nicht und  
ist damit produktiver

Die Einfachheit, mit der die  
Maschine konzipiert  
wurde, erfordert nur eine  
minimale Instandhaltung

Hervorragende  
Reinigungs- und  
Hygieneergebnisse

### In welchen Bereichen findet sie Verwendung?

**AUTOMOBILSEKTOR**  
Kleine Ausstellungsräume in  
Autohäusern,  
KFZ-Reparaturwerkstätte,  
KFZ-Elektrodienste,  
Reifenhändler, mechanische  
Werkstätten,  
Karosseriebetriebe, usw.

**SERVICE-EINRICHTUNGEN**  
Raststätten/  
Verpflegungsstationen, religiöse  
Einrichtungen, Geschäfte,  
Sporteinrichtungen  
(Schwimmbäder,  
Umkleideräume) usw.

**ÖFFENTLICHE  
EINRICHTUNGEN**  
Büros, Schulen,  
Bibliotheken,  
Kasernen, usw.

**HANDEL**  
Kleine Handelszentren,  
Supermärkte,  
Wurstfabriken, Bäckereien,  
Gastronomiebetriebe, usw.



My16 B passt bequem durch  
herkömmliche Türen

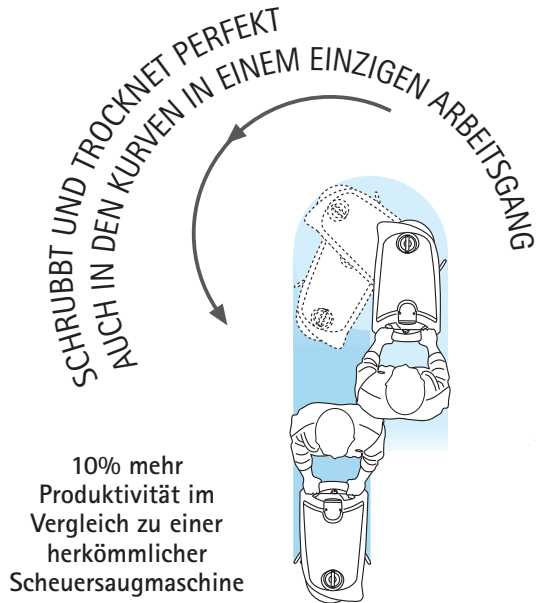


My16 B überwindet durch die groß  
dimensionierten Räder problemlos kleine Absätze

# My16

## My16 B. Mehr Sauberkeit... in weniger Arbeitsgängen!

Die My16 B ist eine Scheuersaugmaschine mit hervorragender Manövrierbarkeit. Die großen Räder ermöglichen ihr eine sehr bequeme Bewegung auch bei beengten Platzverhältnissen und erleichtern ihre Transportfähigkeit.



### My16 B ist in Kurvenlage produktiver!

Durch ihre kompakten Abmessungen kann sie sich äußerst geschickt um die eigene Achse drehen. Dies ermöglicht der My16 B, Kurven in einem einzigen Arbeitsgang...



# My16 B. Mehr Hygiene... mit weniger Mühe!

Die Verbindung zwischen dem Saugmotor und dem Saugfuß garantiert hervorragende Ergebnisse beim Trocknen.



Drehung des  
parabolischen  
Saugfußes



Position des  
parabolischen  
Saugfußes in  
Ruhestellung



Drehung des  
parabolischen Saugfußes  
in die andere Richtung



## Perfekte Trocknung mit Rutschfestigkeitstest

My16 B garantiert eine perfekte Trocknung auch in Kurvenlage dank der parabolischen Bewegung des Saugfußes um der Bürste



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

**My16 B**  
entfernt den Schmutz  
vollständig und reinigt die Räume  
hygienisch einwandfrei



Schmutzwassertank

Reinigungsmitteltank  
mit sauberem Wasser

Saugmotor

## Wasseraustritt in der Mitte der Bürste

- Die Trocknungsergebnisse sind optimal, auch dank des Wasseraustritts in der Mitte der Bürste, der die Bildung von möglichen Wasserspritzern am Boden verhindert



**My16 B.**  
Mehr Fassungsvermögen...  
bei weniger Platzbedarf!



# My16 B. Mehr Reichweite... bei geringerem Energieverbrauch!



Arbeitsreichweite von über 60 Minuten mit einer Energieeinsparung bis zu 35%

Durch das innovative Design des Bürstenkopfs, das die Beibehaltung eines gleichmäßigen Bürstendrucks auf dem Boden ermöglicht und die Sicherheitsvorrichtung Eco ON/OFF, die den Wasserfluss und die Bürste anhält, wenn die Maschine nicht arbeitet, ergibt sich eine bemerkenswerte Energieeinsparung.



Automatisches Einstellsystem  
des Saugfußes und der Bürste



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

**Bei der My16 B ist das eingebaute Batterieladegerät**

Das Aufladen der Batterien geht ganz einfach, nur das Kabel des Batterieladegeräts an eine gewöhnliche Steckdose anschließen. Zu dem Zeitpunkt, zu dem dieser Vorgang durchgeführt wird, wird My16 B komplett isoliert, so wird vermieden, dass Hochspannungsstrom in den Stromkreis der Maschine gerät



Die Einfachheit beim Auswechseln der entladenen Batterie gegen die neue ermöglicht eine längere Reichweite der Maschine auch für mehrere Produktionszyklen.

**Mit dem neuen zusätzlichen externen  
Batterieladegerät für My16 B können  
Sie die Reichweite verdoppeln**



Für My16 B ist ein zusätzliches Batterieladegerät samt zugehöriger Batterie erhältlich, mit dem sich die Batterie bequem aufladen lässt. Die 2. Batterie bietet die Möglichkeit den Arbeitszyklus der Maschine zu verdoppeln. (Zubehör als Extra)

# My16 B. Einfacher in der Bedienung... mit weniger Fachpersonal!

My16 B ist sehr benutzerfreundlich:

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



- Ueber den Hebel lässt sich der Saugfuß bequem hoch- und absenken



- **Automatisches Ein- und Aushaken der Bürste.**  
Die Bürste lässt sich aus- und einhängen Hebel zum extrem einfachen Hoch- und Tiefstellen des Saugfußes

## My16 B. Mehr Einsparung... bei weniger Wartung!

Dank der Einfachheit, mit der My16 B konzipiert wurde, lassen sich Wartungsarbeiten ohne Zuhilfenahme von Werkzeug durchführen.

### EINFACH! Bei den PLANMÄSSIGEN Wartungsarbeiten



- Einfache Reinigung des Schmutzwasserbehälters über den bequemen Abwasserschlauch



- Regelmäßige Reinigung des Saugfußschlauchs für einen effizienten Saugbetrieb



- Einfache und praktische Gesamtreinigung des Saugfilters



- Filterreinigung des Reinigungsmittel tanks

### EINFACH! Bei den AUSSERPLANMÄSSIGEN Wartungsarbeiten!



- Tiefstellen des Bürstenkopfs in die Arbeitsstellung



## My16 B wird samt: Gel-Batterie, eingebautem Batterieladegerät und Bürste oder Mitnehmerscheibe geliefert



TECHNISCHE DATEN		My16 B
Theoretische Produktivität	bis zu m <sup>2</sup> /h	1215
Arbeitsbreite	mm	410
Scheibenbürste	(Anz.) Ø mm	(1) 356
Bürstenmotoren	V/W	12/360
Bürstenumdrehungen	Drehzahl	140
Druck auf den Bürsten	kg	20
Reinigungsmitteltank	l	19
Schmutzwassertank	l	15
Saugmotor	V/W	12/250

TECHNISCHE DATEN		My16 B
Versorgung/Antrieb	V	12/semi aut.
Batterien	(Anz.) V/Ah CS	(1) 12/62
Reichweite Batterie	fino a h	1,30
Maximale Übertragungsgeschwindigkeit	km/h	3
Maximal überwindbare Steigung Überstellung bei Leergewicht	%	2
Abmessungen der Maschine (L x H x B)	mm	700x945x470
Breite des Saugfußes	mm	442
Maschinengewicht leer ohne Batterie	kg	41
Batteriegewicht	kg	24
Schallpegel (IEC 704/1)	dB (A)	64,7

Durch die Verwendung von Kunststoff, Aluminium und Stahl bei der Herstellung der My16 B ist ein Rundum-Rostschutz gewährleistet. Die Bauteile der My16 B sind zudem aus hochwertigem Material, was ihr eine große Zuverlässigkeit verleiht.

### DIE ZERTIFIZIERUNGEN



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



FIMAP spa - Via Invalidi del Lavoro, 1 - 37059 S. Maria di Zevio - Verona - Italy  
Tel. +39 045 6060411 - Fax +39 045 6060417 - E-mail: fimap@fimap.com

