

# My16



**Mniej...**

**... znaczy więcej!**



 **FIMAP®**

# My16

## My16 B.

Więcej możliwości przy  
mniejszym wysiłku!

Nadaje się do czyszczenia pomieszczeń  
z wieloma przeszkodami, które obecnie wciąż są czyszczone metodami ręcznymi

### Korzyści

Znacznie krótszy  
czas czyszczenia

Bezpieczeństwo  
dla operatora dzięki  
pełnej zgodności z  
normami europejskimi

Przyjazność dla użytkownika.  
Nie jest wymagany  
wykwalifikowany personel.  
Brak zmęczenia operatora,  
dzięki czemu zapewniona jest  
wyższa produktywność

Prostota  
użytkowania i  
utrzymania

Doskonałe  
czyszczenie i  
wyniki  
sanitarne

### Maszyna odpowiednia dla jakich sektorów?

**AUTOMOTIVE**  
Małe salony samochodowe  
warsztaty, wulkanizatorzy  
warsztaty mechaniczne i  
blacharsko -lakiernicze

**SERWIS / USŁUGI**  
Stacje obsługi, SPA,  
instytucje religijne,  
sklepy, obiekty sportowe  
(baseny, siłownie,  
szatnie)

**INSTYTUCJE  
PUBLICZNE**  
Urzędy,  
Szkoły,  
Biblioteki,  
Koszary,  
itp.

**HANDEL**  
Małe centra  
handlowe,  
Supermarkety,  
Delikatesy,  
Piekarnie,  
sklepy spożywcze,  
itp.



My16 B łatwo przechodzi przez drzwi



My16 B, dzięki wyjątkowo dużym kołom z łatwością pokonuje stopnie

# My16

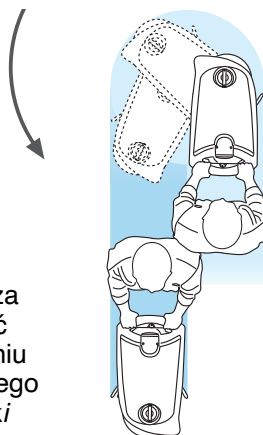
## My16 B.

Więcej sprzątania... przy mniejszej ilości przebiegów!

My16 B to maszyna do szorowania podłóg, która zapewnia doskonałą zwrotność. Koła o dużej średnicy ułatwiają poruszanie się po obszarach z wieloma przeszkodami i umożliwiają łatwy transport.

Doskonale szoruje i suszy również na zakrętach podczas jednokrotnego przejazdu

10% wyższa  
wydajność  
w porównaniu  
do tradycyjnego  
szorowarki



My16 B jest bardziej produktywna na zakrętach!

Dzięki niewielkim rozmiarom My16 B bardzo łatwo obraca się o 360 stopni, aby wyczyścić obszar przy zakrętach podczas 1 przejścia.



# My16 B

## Lepsza higiena.... przy mniejszym wysiłku!

Silnik ssący w połączeniu z ssawą zapewnia doskonale rezultaty suszenia



Paraboliczny  
obrót  
ssawy  
wokół  
szczotki



Ssawa w  
spoczynku



Obrót ssawy w  
przeciwnym  
kierunku



Idealne suszenie, ochrona  
przed poślizgiem i upadkiem

My16 B  
zapewnia doskonale  
suszenie nawet na  
zakrętach, dzięki  
obracającej się  
parabolicznie ssawie



- Aby zapewnić doskonałe suszenie gumy wycieraczek powinny być zawsze utrzymywane w czystości.

Po zużyciu,  
bardzo łatwo je wymienić

**My16 B**  
całkowicie usuwa  
zabrudzenia i doskonale  
dezynfekuje otoczenie

**Wypływ wody ze  
środką szczotki**

- Doskonała wydajność suszenia również dzięki odpływowi wody od środka szczotki co zapobiega rozpryskom wody na podłodze

**My16 B.**  
Większa zdolność trzymania  
na mniejszej powierzchni!



# My16 B.

## Większa autonomia ...przy mniejszym zużyciu energii!



Ponad 60 minut autonomii pracy przy oszczędności energii do 35%.

Innowacyjna konstrukcja podstawy, która pozwala na stały nacisk szczotki na podłogę oraz tryb Eco ON/OFF, które zatrzymuje przepływ wody i szorowanie, gdy maszyna nie pracuje, zapewniają znaczną oszczędność energii.



Automatyczny system regulacji ssawy i szczotki



Dzięki automatycznemu systemowi regulacji ssawy i szczotki, maszyna może automatycznie dostosować się do każdego rodzaju podłogi.

My16 B jest dostarczany z wbudowaną ładowarką do baterii

Ładowanie jest proste - wystarczy podłączyć kabel ładowarki do normalnego gniazdka sieciowego.

Podczas ładowania My16 B jest całkowicie odizolowana, dzięki czemu prąd o wysokim napięciu nie dostaje się do obwodu maszyny



Dzięki automatycznemu systemowi regulacji ssawy i szczotki, maszyna może automatycznie dostosować się do każdego rodzaju podłogi.

Z nowym dodatkowym zewnętrznym ładowaniem baterii, My16 B zapewnia dwukrotnie większą autonomię operacyjną



Dla My16 B dostępna jest również z dodatkowa ładowarka - z dołączoną baterią - dzięki czemu ładowanie staje się niezwykle proste.

Dzięki dodatkowemu akumulatorowi cykl pracy maszyny może wydłużyć się dwukrotnie (opcja dodatkowa)

# My16 B. Większa przyjazność dla użytkownika... z mniej wykwalifikowanymi operatorami!

My16 B jest przyjazny dla użytkownika: wystarczy napełnić zbiornik roztworu wodą i detergentem, założyć szczotkę i opuścić ssawę, aby rozpocząć pracę.



- Szczotka automatyczna system sprzęgający.

Tylko lekki impuls sterowania silnikiem szczotek wystarczy do automatycznego zwolnienia szczotki

## My16 B. Większa oszczędność... mniejsze koszty utrzymania!

Dzięki prostej konstrukcji My16 B procedury konserwacyjne nie wymagają specjalistycznych narzędzi.

**PRZYJAZNE DLA UŻYTKOWNIKA! Podczas ZWYKŁYCH zabiegów konserwacyjnych!**



- Łatwe czyszczenie zbiornika wody brudnej poprzez praktyczny wąż spustowy



- Czyszczenie okresowe węża ssawy aby zapewnić wydajne ssanie



- Proste i praktyczne dokładne czyszczenie filtra ssącego



- Czyszczenie filtra zbiornika roztworu

**PRZYJAZNE DLA UŻYTKOWNIKA! podczas NADZWYCZAJNYCH zabiegów konserwacyjnych!**



- Opuszczanie szczotki do pozycji roboczej



My16 B w komplecie z:  
baterią żelową, wbudowaną ładowarką i uchwytem na pad



DANE TECHNICZNE		My16 B
Wydajność teoretyczna	do n2 / h	1215
Szerokość czyszczeni	mm	410
Szczotki	(no.) Ø mm	(1) 356
Silnik szczotki	V/W	12/360
Obroty szczotki na min	rpm	140
Nacisk szczotki	kg	20
Zbiornik wody czystej	l	19
Zbiornik wody brudnej	l	15
Silnik ssawy	V/W	12/250

DANE TECHNICZNE		My16 B
Zaillanie / trakcja	V	12/semi aut.
Baterie	(no.) V/Ah C5	(1) 12/62
Czas pracy ciągłej na baterii	do il godz	1,30
Szybkość poruszania się	km/h	3
Żdolność do pokonywania wzniesień	%	2
Wymiary maszyny (D x W x S)	mm	700x945x470
Szerokość ssawy	mm	442
Waga maszyny bez baterii	kg	41
Waga baterii	kg	24
Poziom hałasu(IEC 704/1)	dB (A)	64,7

Wyprodukowanie My16 B z tworzyw sztucznych, aluminium i stali zapewnia pełną ochronę antykorozyjną. My16 B jest również wykonana z wysokiej jakości komponentów, które zapewniają doskonałą niezawodność.

CERTYFIKATY

