



## My16 B

### My16 B.

Più opportunità di vendita... con meno lavoro!
È adatta alla pulizia di manutenzione
per superfici ingombrate
che sono ancora pulite manualmente

### Vantaggi

Riduzione drastica dei tempi dedicati alle pulizie per uguale superficie Grande sicurezza
per l'operatore
grazie al totale
rispetto delle normative
europee

L'estrema facilità di utilizzo non richiede mano d'opera specializza, non affatica l'operatore e lo rende di conseguenza più produttivo La semplicità con cui è concepita la macchina richiede una ridottissima manutenzione Risultati di pulizia e igienizzazione eccellenti

### In quali ambienti trova applicazione?

SETTORE AUTO
Piccole show room
per automobili,
Officine auto,
Elettrauti,
Gommisti,
Officine meccaniche,
Carrozzerie,
ecc.

SERVIZI
Aree di servizio/ristoro,
Istituti religiosi,
Negozi,
Strutture sportive
(piscine, palestre,
spogliatoi),
ecc.

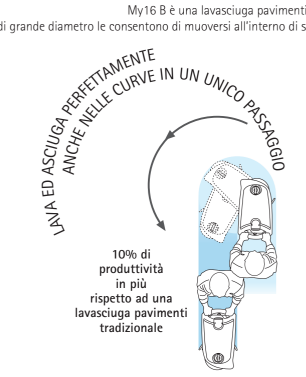
ENTI PUBBLICI
Uffici,
Scuole,
Biblioteche,
Caserme,
ecc.

COMMERCIO Piccoli centri commerciali, Supermercati, Salumerie, Panetterie, Gastronomie, ecc.

## My16 B. Più pulizia... con meno passaggi!

My16 B è una lavasciuga pavimenti che presenta una grande manovrabilità.

Le ruote di grande diametro le consentono di muoversi all'interno di spazi molto ingombrati con estrema facilità e ne facilitano la trasportabilità.



#### My16 B è più produttiva in curva!

Le dimensioni compatte le permettono di girare su se stessa con estrema agilità.

Questo consente a My16 B di pulire in curva con un unico passaggio...

... e di pulire agilmente a filo muro e anche gli angoli









## My16 B. Più igiene... con meno fatica!

L'associazione tra il motore di aspirazione ed il tergipavimento garantisce ottimi risultati di asciugatura.



Rotazione del tergipavimento parabolico



Posizione tergipavimento parabolico a riposo



Rotazione nell'altro senso del tergipavimento parabolico



### Asciugatura perfetta a prova di scivolata

My16 B garantisce un'asciugatura perfetta anche in curva grazie al movimento parabolico del tergipavimento intorno alla spazzola



 Per ottenere una buona asciugatura è necessario mantenere sempre pulite le gomme tergipavimento. La loro sostituzione in caso di usura risulta essere molto semplice

# My16 B rimuove completamente lo sporco e igienizza perfettamente gli ambienti



### Fuoriuscita dell'acqua al centro della spazzola

 I risultati di asciugatura sono ottimi grazie anche alla fuoriuscita dell'acqua al centro della spazzola che elimina la formazione di eventuali spruzzi sul pavimento



# My16 B. Più capienza... con meno spazio!



### My16 B.

### Più autonomia... con meno consumo energetico!



Autonomia di utilizzo di oltre 60 minuti con un risparmio di energia fino al 35%

Con l'innovativo design del basamento che consente di mantenere sempre la stessa pressione della spazzola sul pavimento e con il dispositivo di sicurezza Eco ON/OFF che arresta acqua e spazzola quando la macchina non lavora si ha un notevole risparmio di energia



Sistema automatico di registro del tergipavimento e della spazzola



Il sistema automatico di registro del tergipavimento e della spazzola consente alla macchina di adattarsi automaticamente a qualsiasi tipo di pavimento.



La semplicità nel sostituire la batteria scarica con la nuova permette di aumentare l'autonomia della macchina anche per più cicli produttivi.

#### My16 B ha il caricabatterie a bordo 12V/6Ah

Le operazioni di ricarica della macchina sono estremamente semplici, infatti, basta collegare il cavo del caricabatterie ad una comune presa di corrente. Nel momento in cui si esegue questa operazione My16 B viene completamente isolata evitando l'ingresso della corrente elettrica ad alta tensione nel circuito della macchina



Il nuovo caricabatterie esterno aggiuntivo per My16 B, le permette di raddoppiare l'autonomia di lavoro



Con My16 B è disponibile un caricabatterie aggiuntivo, fornito di relativa batteria, che permette di effettuarne la ricarica con grande semplicità. La disponibilità di una seconda batteria, offre la possibilità di raddoppiare il ciclo di lavoro della macchina. (Accessorio optional)

### My16 B.

### Più semplicità d'utilizzo... con meno manodopera specializzata!

My16 B è facile da utilizzare:

dopo aver riempito il serbatoio soluzione con acqua e detergente, agganciato la spazzola e abbassato il tergipavimento, si può iniziare a lavorare.





Leva che permette di alzare ed abbassare il tergipavimento con estrema facilità



Sgancio e aggancio automatico della spazzola. La spazzola si può sganciare ed agganciare in modo automatico, con un piccolo impulso generato dall'interruttore del motore spazzola

### My16 B.

### Più risparmio... con meno manutenzione!

La semplicità con cui è concepita My16 B consente di effettuare interventi di manutenzione senza l'utilizzo di utensili.

### SEMPLICE! Nelle operazioni di manutenzione ORDINARIA!



 Facile pulizia del serbatoio di recupero dal comodo tubo di scarico



Pulizia periodica del tubo tergipavimento per garantire un'efficiente aspirazione



Pulizia totale del filtro di aspirazione semplice e pratica



 Pulizia del filtro serbatoio soluzione

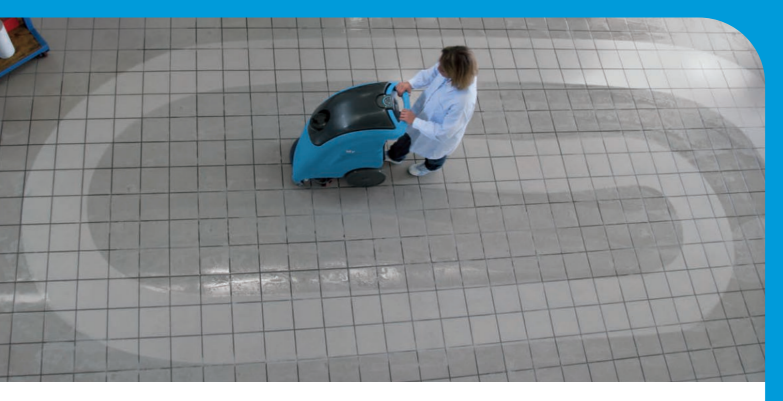
SEMPLICE! Nelle operazioni di manutenzione STRAORDINARIA!





 Abbassamento del basamento in posizione di lavoro







My16 B passa agevolmente attraverso le porte tradizionali





My16 B supera facilmente i gradini grazie all'adozione di ruote molto grandi

### My16 B viene fornita completa di: batteria al gel, caricabatterie incorporato e spazzola o disco trascinatore



DATI TECNICI		My16 B		
Compatibilità elettromagnetica - Norma emissione		EN 61000-6-1, 2, 3, 4		
Larghezza tergipavimento	mm	450		
Spazzola Ø	mm	410		
Motore spazzola	V/W	12/250		
Giri spazzola	giri/min	140		
Pressione sulla spazzola	kg	20		

DATI TECNICI		My16 B	b
Motore aspirazione	V/W	12/250	
Tipo di avanzamento		semi aut.	
Dimensioni vano batteria (L x h x I)	mm	180-235-28	36
Pendenza massima superabile	%	2	
Batteria	V/A	12/75	
Peso batteria	kg	25	
Peso macchina (a vuoto senza batteria)	Kg	42	

L'utilizzo di materie plastiche, alluminio e acciaio nella realizzazione di My16 B consentono una protezione totale contro la ruggine. My16 B è inoltre costruita con componenti di alta qualità che le conferiscono una grande affidabilità.

			cm		i	<b>**</b>	<b>**</b>			Image: Control of the
		Compatibilità elettromagnetica Norma emissione	Larghezza lavoro cm	Numero spazzole	Alimentazione V/ trazione	Serbatoio soluzione l	Serbatoio recupero I	Capacità lavoro fino a m²/h	Dimensioni macchina mm L x h x l	Peso kg con batteria
My16 B	İ	EN 61000-6-1, 2, 3, 4	41	1	12/ semi aut.	22	20	1215	685 945 440	67



fino a 24 mesi



Per ulteriori informazioni o per una dimostrazione contattate il vostro rivenditore Fimap di fiducia

Timbro del rivenditore



Fimap spa si riserva il diritto di apportare modifiche di carattere tecnico e/o di dotazione. Le immagini sono da intendersi di puro riferimento e non vincolanti in termini di design e dotazione - Copyright © Fimap 2009 COD. 301380 - AB - 03-2013

Organizzazione certificata Q.C.B. Italia ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007

FIMAP spa - Via Invalidi del Lavoro, 1 - 37050 S. Maria di Zevio - Verona - Italy [00800-05070000] Tel. +39 045 6060411 - Fax +39 045 6060417 - E-mail: fimap@fimap.com