

MMx



MMx massima silenziosità,  
massima autonomia, massima economia

 **FIMAP**<sup>®</sup>



Prodotti al massimo  
della tecnologia



MMx43 B/Bt



MMx50 B/Bt



# Sono adatte alla pulizia di manutenzione di superfici SUPERIORI ai 1000 m<sup>2</sup>

## IN QUALI AMBIENTI TROVANO APPLICAZIONE?

**HEALTHCARE**  
(case di cura, case di riposo  
per anziani, ospedali, cliniche  
private)

**IMPRESE DI PULIZIA**

**DISTRIBUTION**  
(supermercati, ipermercati,  
centri commerciali,  
spedizionieri, grandi magazzini,  
elettrodomestici)

**AUTOMOTIVE**  
(autosaloni,  
officine meccaniche,  
carrozzerie)

**SPORT**  
(stadi, palazzetti  
dello sport,  
piste di atletica,  
centri sportivi)

**HOSPITALITY**  
(hotel, resort,  
navi da crociera,  
traghetti)

**MILITARY**  
(mense, refettori, caserme,  
poligoni)

**EDUCATIONAL**  
(scuole, università,  
istituti religiosi)

**FOOD E BEVERAGE**  
(macelli, magazzini,  
depositi di frutta,  
grandi mense e cucine)

**CORPORATE**  
(aziende private)

## Scegli il modello più adatto per le tue esigenze!

MODELLO	 FNC	 FSS	 ECO mode	carica batterie
MMx43 B	di serie	optional	-	optional
MMx43 Bt	di serie	optional	-	optional
MMx50 B	di serie	optional	di serie	optional
MMx50 Bt	di serie	optional	di serie	optional



### **MMx si possono richiedere anche con il sistema FSS (optional)**

- Pulizie più economiche e con costi di gestione sempre sotto controllo
- Risparmio di acqua e detergente fino al 50%
- Più produttività dell'operatore e riduzione dei tempi passivi
- Risultati di pulizia omogenei su tutta la superficie
- Nessuna fatica di regolazione per l'operatore e nessuno spreco di prodotto
- Possibilità di utilizzo di qualsiasi tipo di detergente e facilità di sostituirlo in qualsiasi momento
- Perfetta adattabilità ad ogni esigenza di pulito
- Abbatte drasticamente la scivolosità sui pavimenti



### **Un silenzio da 62 decibel\***

**MMx sono fornite di serie con il nuovo sistema FNC che garantisce una pressione acustica inferiore agli standard richiesti dalle normative.**

- FNC consente di lavorare negli ambienti dove è richiesta la massima discrezione
- Elimina lo stress da inquinamento acustico provocato all'operatore e ne favorisce la produttività

\* dB (A) ISO 11201



# garantire un utilizzo responsabile delle risorse. migliora la qualità del pulito e si riduce l'impatto ambientale.

L'attivazione del dispositivo Eco Mode (disponibile sui modelli MMx50 B/Bt) imposta una configurazione di lavoro che riduce ulteriormente il rumore e ottimizza i consumi di acqua, detergente ed energia, eliminando gli sprechi e aumentando produttività ed autonomia.

Il basso livello di rumorosità consente di lavorare in ambienti sensibili e frequentati anche nelle ore diurne, per risparmiare sui turni notturni.



Conserva l'acqua



Riduce l'utilizzo di prodotto chimico



Riduce il consumo energetico



Riduce rumore

MMx



**MMx**  
massima produttività  
e massima autonomia  
fino a 2 ore di lavoro continuo  
con 1 sola carica di batterie



MMx su  
richiesta possono essere fornite  
con il caricabatterie a bordo



La completa apertura del serbatoio di recupero  
permette un ampio accesso al vano batterie  
facilitando la manutenzione e la  
sostituzione o rabbocco della tanica detergente

## Massima sanificazione...



La scelta di posizionare il motore di aspirazione nel coperchio del serbatoio di recupero favorisce la totale pulizia del serbatoio stesso.

La particolare pendenza sul fondo del serbatoio favorisce lo scarico dell'acqua sporca ...

... che viene facilmente convogliata verso il tubo di scarico dal grande diametro



## Massimo confort

La grande autonomia dell'acqua è un enorme vantaggio per l'operatore che riduce drasticamente i pit-stop incrementando il tempo di lavoro



L'operatore può lavorare in pieno confort grazie anche al vano porta bicchieri ricavato nella parte superiore del coperchio della macchina

Supporto tergipavimento con un nuovo design:

- ha una eccezionale manovrabilità per aggirare eventuali ingombri
- offre una perfetta asciugatura anche in curva
- facilita lo sgancio per la pulizia a fine lavoro

Doppia bocca di carico del serbatoio dell'acqua pulita

(Disponibile per i modelli MMx50 B/Bt)

... in pochissimo tempo



La pulizia periodica del tubo di aspirazione garantisce un'efficiente asciugatura nel tempo



La praticità di smontaggio del filtro di aspirazione permette all'operatore di effettuare la pulizia periodica in tempi rapidissimi

## Mantiene alto il valore dell'investimento nel tempo



SUPPORTO TERGIPAVIMENTO ANTICORROSIONE

Il supporto del tergilavaggio è realizzato interamente in alluminio, che lo rende robusto e resistente agli urti. Inoltre è trattato appositamente per essere anticorrosione. In questo modo MMx B/Bt può essere utilizzata anche in ambienti come piscine o caseifici offrendo elevate prestazioni e produttività.

La versione MMx Bt ha un motore spazzole potente che aumenta la capacità lavante e grazie al nuovo sistema di controllo della trazione può superare rampe fino al 18%.

DATI TECNICI		MMx43 B	MMx43 Bt	MMx50 B	MMx50 Bt
Produttività teorica	fino a m <sup>2</sup> /h	1200	1750	1250	1750
Larghezza lavoro	mm	430	430	510	510
Spazzola disco	(n.) Ø mm	(1) 430	(1) 430	(1) 510	(1) 510
Motore spazzola	V/W	24/500	24/500	24/500	24/500
Giri spazzola	giri/min	140	140	140	140
Pressione sulla spazzola	kg	23	23	23	23
Serbatoio soluzione	l	40	40	40	40
Serbatoio recupero	l	50	50	50	50
Motore aspirazione	V/W	24/410	24/410	24/410	24/410
Capacità tanica detergente (FSS)	l	3	3	3	3
Alimentazione/Trazione	V	24/semi aut.	24/aut.	24/semi aut.	24/aut.
Batterie	(n.) V/Ah C5	(2) 12/80	(2) 12/80	(2) 12/80	(2) 12/80
Autonomia batterie	fino a h	3	2,45	2,55	2,50
Velocità massima di avanzamento in trasferimento	km/h	3	4	3	4
Pendenza massima superabile in trasferimento a vuoto	%	2	10	2	10
Motore trazione	V/W	-	24/150	-	24/150
Dimensioni macchina (L x h x l)	mm	1090x1010x590	1090x1010x590	1170x1010x590	1170x1010x590
Larghezza tergilavaggio	mm	705	705	705	705
Peso macchina a vuoto senza batterie	kg	75	95	75	95
Peso batterie	kg	54	54	54	54
Livello acustico (ISO 11201)	dB (A)	68,8	68,8	68,8	68,8

## LE CERTIFICAZIONI



ISO 14064-1:2018



ISO 14067:2018



## RICONOSCIMENTI



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

**FIMAP**  
www.fimap.com

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

