

MMx



MMx massima silenziosità,
massima autonomia, massima economia

 **FIMAP**[®]



Prodotti al massimo
della tecnologia



MMx43 B/Bt

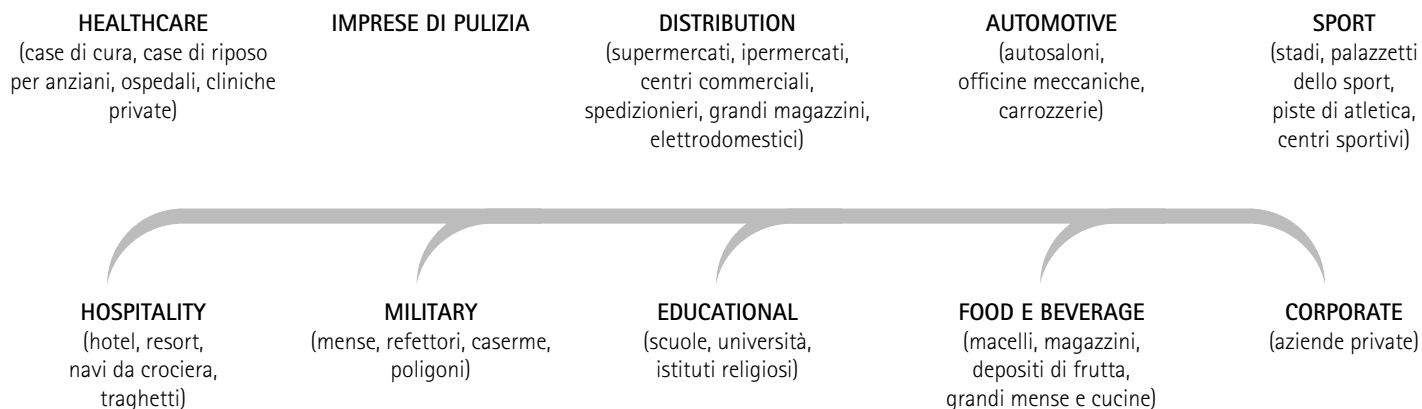


MMx50 B/Bt






Sono adatte alla pulizia di manutenzione di superfici SUPERIORI ai 1000 m²

IN QUALI AMBIENTI TROVANO APPLICAZIONE?



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



TESTATA LAVANTE E SUPPORTO TERGIPAVIMENTO ANTICORROSIONE

La testata lavante e il supporto del tergilavaggio sono realizzati interamente in alluminio, che li rende robusti e resistenti agli urti. Inoltre sono trattati appositamente per essere anticorrosione. In questo modo MMx50 B/Bt può essere utilizzata anche in ambienti come piscine o caseifici offrendo elevate prestazioni e produttività.

La versione MMx50 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 ² /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



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



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

