

# MXR

The Micro Rider



reddot design award  
winner 2013



RIDUCI I COSTI FINO AL 36%,  
AUMENTI LA PRODUTTIVITÀ DEL 43%  
E RECUPERI VELOCEMENTE IL TUO INVESTIMENTO!

 **FIMAP**<sup>®</sup>

# MXR

## Mxr Progettata per essere più produttiva, perché piccola e veloce



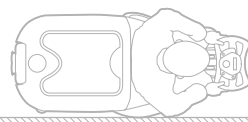
Mxr LAVA E ASCIUGA NEGLI STESSI SPAZI IN CUI SI UTILIZZA UNA LAVASCIUGA PAVIMENTI UOMO A TERRA, MA È PIÙ CONFORTEVOLE E VELOCE

L'operatore stando comodamente seduto si muove agilmente in spazi piccoli, passando con rapidità da un ambiente all'altro anche in ascensore in totale sicurezza senza mai dover scendere dalla macchina.



POSSIBILITÀ DI OPERARE FINO AL DOPPIO DELLA VELOCITÀ DI UNA LAVASCIUGA PAVIMENTI UOMO A TERRA

Portala ovunque necessario!  
Si può trasportare in minivan commerciali elettrici, per portarla dove vuoi anche nei vicoli dei centri storici.



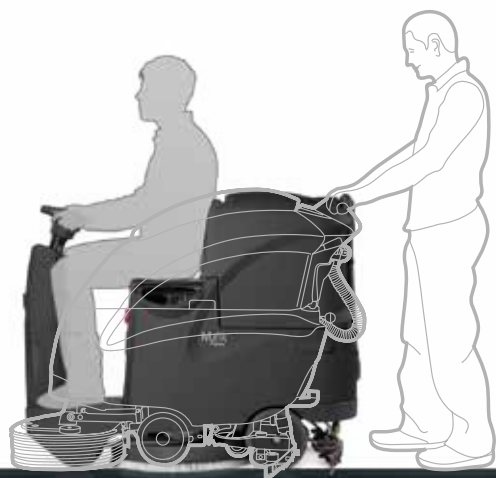
Pulisce perfettamente a filo muro evitando interventi manuali



# MXR

## Mxr Progettata per migliorare la pulizia dei piccoli spazi

### Perchè camminare quando puoi guidare?

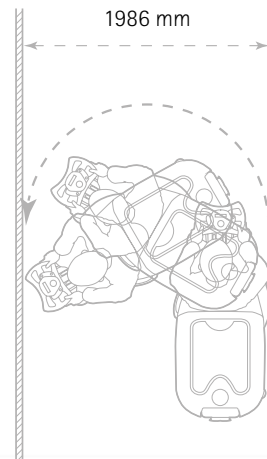


#### DESIGN

Pedana ribassata e  
accessibilità da entrambi i lati  
per aumentare praticità e sicurezza.



SPAZIO MINIMO INVERSIONE  
DI MARCIA  
1986 mm



**DAI VALORE AL TUO INVESTIMENTO,  
SCEGLI UNA LAVASCIUGA PAVIMENTI  
CHE ABBASSA I COSTI DI GESTIONE  
E DI UTILIZZO PER L'INTERO CICLO DI VITA**

- richiede poca manutenzione
- è costruita con materiali di qualità
- utilizza tecnologie che riducono gli sprechi
  - nello stesso tempo lavi più mq.
- si può usare in qualsiasi momento e in qualsiasi luogo
  - è comoda, sicura e facile da usare



# MXR

## Mxr Progettata per offrire una nuova esperienza di guida

Volante ergonomico, dotato di comandi e display che rendono la guida intuitiva e più sicura perché l'operatore non viene distratto e l'attivazione delle funzioni di lavaggio avviene senza mai lasciare la guida



### FFM - FIMAP FLEET MANAGEMENT

Entra nell'universo FFM con la app My.Machine e prova i vantaggi di essere sempre connesso!


FFM è il sistema di gestione delle flotte che raccoglie i dati trasmessi da ogni macchina e li traduce in preziose informazioni, visualizzabili comodamente da smartphone o tablet, tramite l'app My.Machine.

In qualsiasi momento si può verificare la posizione della macchina, lo stato di salute, i metri quadrati puliti e i consumi. Consente di fare le valutazioni necessarie per offrire ai propri clienti un servizio migliore e sempre efficiente.



### DESIGN DI QUALITÀ CURATO IN OGNI DETTAGLIO

Lo sterzo è leggero e scorrevole, per aumentare la manovrabilità e l'adattabilità agli ambienti più congestionati e ai passaggi più stretti con il minimo sforzo

<b>Dispositivo Eco Mode</b> 	Riduzione rumore Risparmio energia
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------



DISPLAY DIGITALE DI IMMEDIATA LETTURA

# Mxr

## Progettata per incrementare la sicurezza e salvaguardare la salute dell'operatore

### EMERGENCY STOP

Arresto immediato della macchina premendo un solo pulsante



Baricentro basso e distribuzione dei pesi ottimale, per garantire il massimo della stabilità anche nel superamento di rampe

Riduzione automatica della velocità in curva



BUMPER ANTIRIBALTAMENTO



FNC



Il basso livello di rumorosità, ne permette l'utilizzo in qualsiasi momento e in qualsiasi luogo, senza disturbare le persone presenti nell'ambiente e salvaguardando la salute dell'operatore



Personalizzabile con accessori per aumentare la produttività



### SAFETY BRAKE

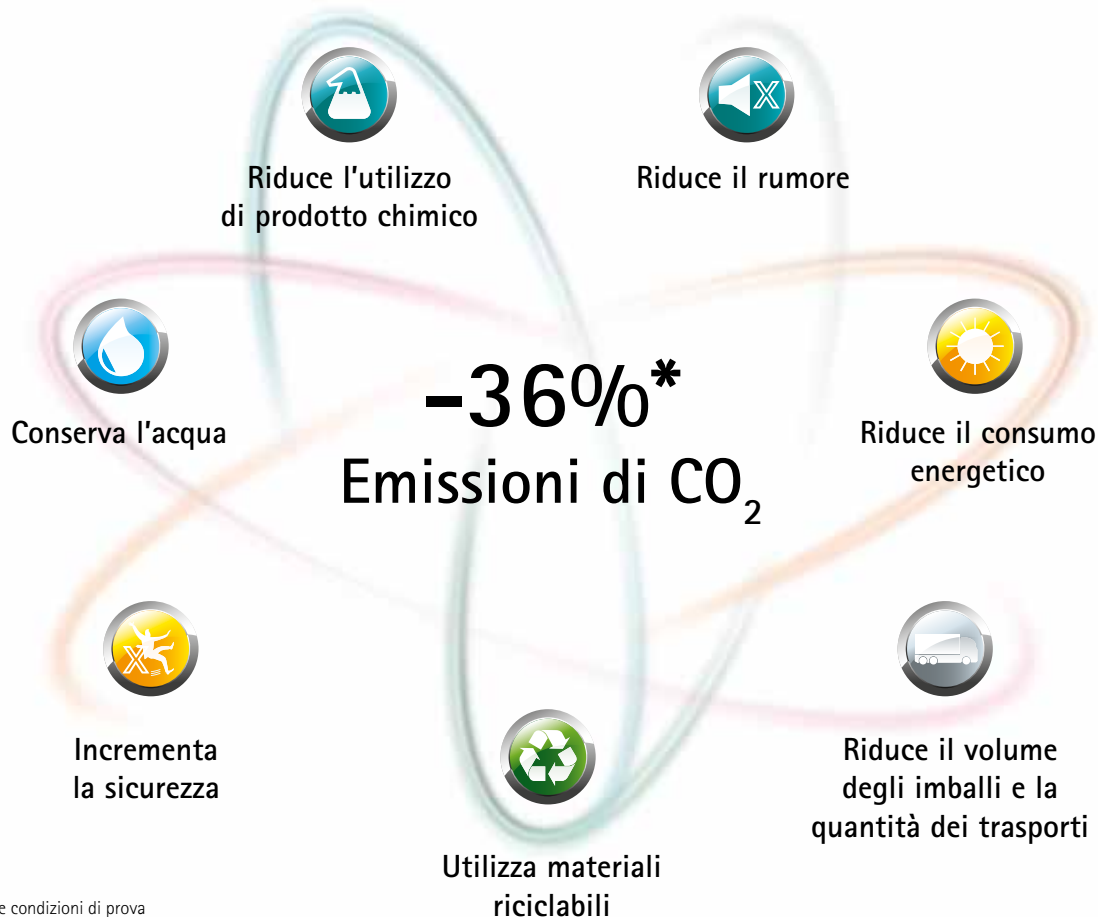
Arresto automatico della macchina al rilascio del pedale

# Mxr

## Progettata per rispettare l'ambiente

Mxr si propone di ridurre l'impatto ambientale sia nella fase di produzione che di utilizzo. Viene progettata impiegando la minore varietà di materiali e preferendo quelli riciclabili, per favorirne lo smaltimento alla fine del ciclo di vita.

Mxr riduce il volume degli imballi per razionalizzare i trasporti ed adotta tecnologie che diminuiscono lo spreco di acqua, prodotto chimico ed energia. Mxr è costruita seguendo gli standard delle certificazioni ufficiali per garantire un basso livello di rumorosità e di disturbo per l'ambiente e salvaguardare la sicurezza dell'operatore.



\*Riferita a specifiche condizioni di prova

# Mxr

## Progettata per mantenere alto il valore dell'investimento nel tempo



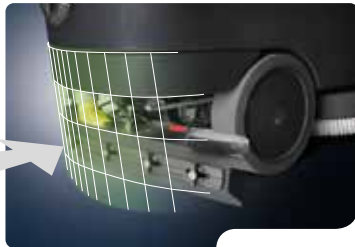
Per la manutenzione giornaliera  
non sono necessari utensili



Gli elementi coinvolti nella manutenzione giornaliera  
sono distinti dal colore giallo.

Al termine del turno l'operatore può individuare  
con precisione e velocità le parti da sanificare,  
senza perdite di tempo.

Aumenta così l'efficienza della macchina  
e si mantiene alto il suo valore



Tutti i componenti sono protetti  
all'interno del corpo macchina.  
In questo modo sono al riparo da possibili  
rotture dovute ad urti accidentali evitando  
sgradevoli costi aggiuntivi di riparazione e  
allungando  
la vita dei componenti stessi



FFF (FimapFastFill)  
Riempimento rapido  
del serbatoio soluzione



Tappo-dosatore  
per aggiungere la  
corretta percentuale di  
detergente

DATI TECNICI		Mxr
Produttività teorica	fino a m <sup>2</sup> /h	3000
Larghezza lavoro	mm	560
Spazzola disco	(n.) Ø mm	(1) 560
Motore spazzola	V/W	24/450
Giri spazzola	giri/min	140
Pressione sulla spazzola	kg	15
Serbatoio soluzione	l	67
Serbatoio recupero	l	66
Motore aspirazione	V/W	24/410
Depressione aspiratore	mbar	700
Alimentazione/Trazione	V	24/aut.

DATI TECNICI		Mxr
Batterie (GEL)	(n.) V/Ah C5	(2) 12/105
Batterie (WET)	(n.) V/Ah C5	(2) 12/110
Autonomia batterie	fino a h	2,50
Velocità massima di avanzamento in trasferimento	km/h	5,6
Pendenza massima superabile in trasferimento a vuoto	%	8
Motore trazione	V/W	24/300
Dimensioni macchina (L x h x l)	mm	1265x1030x600
Larghezza tergipavimento	mm	705-800
Peso macchina a vuoto senza batteria	kg	112
Peso batterie	kg	78
Livello acustico (ISO 11201)	dB (A)	63
Spazio minimo inversione di marcia	mm	1986

## 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**<sup>®</sup>  
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

