

REDUZIEREN SIE DIE KOSTEN UM BIS ZU 36% UND ERHÖHEN SIE DIE PRODUKTIVITÄT UM 43% UND ERZIELEN SIE EINE RASCHE KAPITALRENDITE!



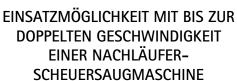


Mxr Auf höhere Produktivität ausgelegt, da klein und schnell



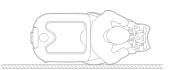
Mxr SCHRUBBT UND TROCKNET
DIESELBEN BEREICHE, IN
DENEN EINE NACHLÄUFERSCHEUERSAUGMASCHINE VERWENDET
WIRD, IST ABER KOMFORTABLER UND
SCHNELLER

Der Bediener steuert die Maschine bequem von seinem Sitz aus durch kleine Räume und bewegt sich schnell und sicher von einem Bereich zum anderen ohne jemals absteigen zu müssen, denn die Maschine passt auch in den Aufzug.



Bringen Sie die Maschine dorthin wo Sie diese benötigen! Sie lässt sich in einem Elektro-Minivan dorthin befördern, wo Sie sie benötigen, auch in engen Altstadtgassen.





Perfekte Reinigung an Mauern ohne manuelle Eingriffe







Mxr Auf mehr Sauberkeit in kleinen Räumen ausgelegt

Warum laufen, wenn man auch fahren kann?



DESIGN

Tiefgestelltes Trittbrett und Zugänglichkeit von beiden Seiten für größeren Komfort und mehr Sicherheit.



MINDESTPLATZBEDARF

ZUM WENDEN 1986 mm

ERHÖHEN SIE DEN WERT IHRER INVESTITION, WÄHLEN SIE EINE SCHEUERSAUGMASCHINE, DIE DIE BETRIEBS- UND NUTZUNGSKOSTEN WÄHREND DES GESAMTEN LEBENSZYKLUS SENKT

- geringe Wartung erforderlich
- aus hochwertigen Materialien hergestellt
- Einsatz von Technologien zur Vermeidung von Verschwendung
 - mehr m2 Sauberkeit bei gleichem Zeitaufwand
 - jederzeit und überall einsatzbereit
 - bequem, sicher und leicht zu bedienen





Mxr Auf ein neues Fahrerlebnis ausgelegt

Ergonomischer Lenker mit Bedienelementen und Display, die das Steuern intuitiv und sicherer machen, denn der Bediener wird nicht abgelenkt und kann die einzelnen Funktionen bedienen ohne jemals die Hand vom Lenker nehmen zu müssen



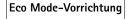
FFM – FIMAP FLEET MANAGEMENT Treten Sie mit der My.Machine App in die Welt von FFM ein; und testen Sie die Vorteile stets mit Ihrer Maschine verbunden zu sein!

FFM ist das Flottenmanagementsystem, das die von jeder Maschine übertragenen Daten empfängt und in wertvolle Informationen umwandelt, die Sie bequem von Smartphone oder Tablet über die App My.Machine einsehen können. Man kann jederzeit die Position und den Zustand der Maschine, die gereinigten Quadratmeter und den Verbrauch überprüfen. Dies ermöglicht, die notwendigen Bewertungen vorzunehmen, um seinen Kunden einen besseren und stets effizienten Service zu bieten.



HOCHWERTIGES, BIS INS DETAIL GEPFLEGTES DESIGN

Durch die leichtgängige Lenkung lässt sich die Maschine in sehr verstellten Bereichen und sehr engen Durchgängen mit minimaler Kraftaufwendung besser steuern und den Gegebenheiten anpassen





Lärmverringerung Energieeinsparung



DIGITALDISPLAY MIT SOFORTANZEIGE

Mxr Auf mehr Sicherheit und zum Schutz der Gesundheit des Bedieners ausgelegt

NOTSTOPP

Sofortiges Anhalten der Maschine nur durch einen Tastendruck



Tiefliegender Schwerpunkt und optimale Gewichtsverteilung, um auch beim Überwinden von Rampen maximale Stabilität zu garantieren

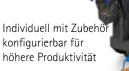
Automatische Geschwindigkeitsverringerung in Kurvenlage





Der niedrige Geräuschpegel ermöglicht den Einsatz der Maschine jederzeit und überall, ohne die Menschen in ihrer Umgebung zu stören und der Gesundheit des Bedieners zu schaden







STOSSSTANGE MIT KIPPSCHUTZ

SICHERHEITSBREMSE

Automatisches Anhalten der Maschine bei Loslassen des Pedals

Mxr Auf Umweltschutz ausgelegt

Die Mxr verringert die Umweltbelastung sowohl bei ihrer Herstellung als auch bei ihrem Gebrauch.

Bei ihrer Planung wurde darauf geachtet, möglichst wenig unterschiedliches und vorzugsweise wiederverwertbares Material zu verwenden, um durch ihre Entsorgung am Ende des Lebenszyklus die Umwelt so wenig wie möglich zu belasten.

Mxr verringert das Verpackungsvolumen um die Transportbelastung zu reduzieren und verwendet Technologien, die die Verschwendung von Wasser, chemischen Stoffen und Energie verringern.

Mxr wurde unter Beachtung der von den Zertifizierungsstellen vorgeschriebenen Standards gebaut, um einen niedrigen Geräusch- und Störungspegel für die Umwelt zu gewährleisten und die Sicherheit des Bedieners zu bewahren.



Reduziert den Einsatz chemischer Reinigungsprodukte



Reduziert den Lärm



Spart Wasser

-36%*
CO₂-Emissionen



Reduziert den Energieverbrauch



Erhöht die Sicherheit



Verwendet recyclebare Materialien



Reduziert das Verpackungsvolumen und die Anzahl der Transporte

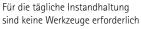
Mxr Für die langfristige Bewahrung Ihres Investitionswerts ausgelegt

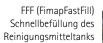


Die Elemente, für die eine tägliche Wartung erforderlich ist, sind gelb gekennzeichnet.

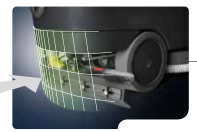
Am Ende der Schicht kann der Bediener ohne Zeitverlust genau und schnell die Teile erkennen, die zu desinfizieren sind.

So wird die Effizienz der Maschine gesteigert und ihr ursprünglicher Wert bleibt erhalten

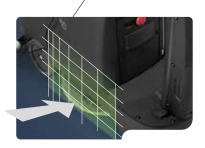








Alle Komponenten sind im
Maschinengestell geschützt.
Auf diese Weise sind sie vor
möglichen Beschädigungen aufgrund
unbeabsichtigter Stöße geschützt
und unangenehme, zusätzliche
Reparaturkosten werden vermieden.
Dadurch steigt auch die Lebensdauer der
Komponenten



Verschluss-Dosiervorrichtung für den richtigen Prozentsatz an Reinigungsmittel



TECHNISCHE DATEN		Mxr
Theoretische Produktivität	bis zu m²/h	3000
Arbeitsbreite	mm	560
Scheibenbürste	(Anz.) Ø mm	(1) 560
Bürstenmotor	V/W	24/450
Bürstenumdrehungen	Anz/Min	140
Druck auf die Bürste	kg	15
Reinigungsmitteltank	I	67
Schmutzwassertank	I	66
Saugmotor	V/W	24/410
Saugunterdruck	mbar	700
Versorgung/Antrieb	V	24/aut.

TECHNISCHE DATEN		Mxr
Batterien GEL	(Anz.) V/Ah C5	(2) 12/105
Batterien WET	(Anz.) V/Ah C5	(2) 12/110
Reichweite Batterie	bis zu h	2,50
Maximale Übertragungsgeschwindigkeit	km/h	5,6
Maximal überwindbare Steigung Überstellung bei Leergewicht	%	8
Antriebsmotor	V/W	24/300
Abmessungen der Maschine (L x H x B)	mm	1265x1030x600
Breite des Saugfußes	mm	705-800
Maschinengewicht leer ohne Batterie	kg	112
Batteriegewicht	kg	78
Schallpegel (ISO 11201)	dB (A)	63
Mindestplatzbedarf zum Reversieren	mm	1986

DIE ZERTIFIZIERUNGEN











Für weitere Informationen oder für eine Vorführung kontaktieren Sie bitte den Fimap Händler Ihres Vertrauens



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







