



MACCHINE  
DI NUOVA  
GENERAZIONE  
ORIENTATE A

ZERO  
EMISSIONI



## CATALOGO PRODOTTI 2025

LAVASCIUGA PAVIMENTI AUTONOME • LAVASCIUGA  
PAVIMENTI VERTICALI PROFESSIONALI • LAVASCIUGA  
PAVIMENTI • SPAZZANTI-LAVANTI • SPAZZATRICI  
• ASPIRAPOLVERE • ASPIRATORI PER SOLIDI E  
LIQUIDI • LAVASUPERFICI TESSILI • MONOSPAZZOLE

 **FIMAP**<sup>®</sup>



## LAVASCIUGA PAVIMENTI AUTONOME



## LAVASCIUGA PAVIMENTI VERTICALI PROFESSIONALI



CB-1



V1

**NEW**

### LAVASCIUGA PAVIMENTI AUTONOME

Modello	Autonomia batterie (fino a h)	Serbatoio soluzione/ recupero (l)	Larghezza lavoro (fino a mm)	Pressione sulla/e spazzola/e (fino a kg)	Alimentazione/ trazione (V)	Produttività teorica (fino a m <sup>2</sup> /h)
CB-1	4 (Li-ion)	40/40	570	15	24/aut.	1710

### LAVASCIUGA PAVIMENTI VERTICALI PROFESSIONALI

Modello	Autonomia batterie (fino a h)	Serbatoio soluzione/ recupero (l)	Larghezza lavoro (fino a mm)	Pressione sulla/e spazzola/e (fino a kg)	Alimentazione/ trazione (V)	Produttività teorica (fino a m <sup>2</sup> /h)
V1	2 (Li-ion)	5/6	460	30	24/semi aut.	1380



Rendiamo il pulito più sostenibile insieme

Sviluppiamo soluzioni che aiutano a tenere alta la produttività ottimizzando al massimo l'impiego di risorse.



SOLUZIONE PULENTE PRIVA DI DETERGENTI CHIMICI



OTTIMIZZAZIONE DELLA SOLUZIONE DETERGENTE



UTILIZZO DELL'ACQUA DIMEZZATO



OTTIMIZZAZIONE DELL'ENERGIA E DELLA SOLUZIONE DETERGENTE RIDUZIONE DEL RUMORE



MONITORAGGIO DELL'IMPATTO AMBIENTALE



USO PIÙ EFFICIENTE DELL'ENERGIA E MAGGIORE DISPONIBILITÀ DELLA MACCHINA



PLASTICHE RICICLATE CERTIFICATE



MIGLIORE FILTRAZIONE DELL'ARIA



## UOMO A TERRA



**NEW**



Genie

GL

GxL

JMx

EMx

Maxima

MxL

### LAVASCIUGA PAVIMENTI UOMO A TERRA

Modello	Versioni	Autonomia batterie (fino a h)	Serbatoio soluzione/recupero (l)	Larghezza lavoro (fino a mm)	Pressione sulla/e spazzola/e (fino a kg)	Alimentazione/trazione (V)	Produttività teorica (fino a m <sup>2</sup> /h)
Genie	Genie E	-	7/9	360	17,7	230/50/semi aut. (V/Hz)	-
	Genie B	1,30 (Li-ion)	8/8	360	20	12/semi aut.	1050
	Genie Bs	2	10/10	335	14,5	12/semi aut.	1010
GL-GxL	GL Pro	3 (Li-ion)	15/17	355	30	24/semi aut.	1000
	GxL Pro		25/27	430	40	24/semi aut.	1200
	GxL Bt/Orbital Pro	2 (Li-ion)				24/aut.	1720
JMx	JMx 43/50 B	2 (Li-ion)	30/33	430/510	20/21,5	24/semi aut.	1591/1850
EMx	EMx 43/50 B Base	4 (Li-ion)	40/40	430/510	23	24/semi aut.	1505/1785
	EMx 43/50 Bt Base/Pro					24/aut.	1720/2040
	EMx 50 Bts Pro			480	17,5		1920
	EMx 50 Bto Pro			510	45		2040
Maxima	Maxima 55/60E Base	-	60/65	550/605	21 27	230/50/semi aut. (V/Hz)	-
	Maxima 55/60 B/Bt Base/Pro/Plus	5/4 (Li-ion)			45	24/semi aut. 24/aut.	2035/2239
	Maxima 50 Bts Base/Pro/Plus	4 (Li-ion)		480	35	24/aut.	1776
	Maxima 50 Bto Base/Pro/Plus			510	45		1887
MxL	MxL 65/75/85 Bt Base/Pro/Plus	4 (Li-ion)	80/85	655 765 840	55 57 60	24/aut.	2620 3000 3400
	MxL 70 Bts Base/Pro/Plus			645	40		2580
	MxL 70 Bto Plus			710	60		



## LAVASCIUGA PAVIMENTI

UOMO A



Mxr

BMg

Mr

MMg

Magna

### LAVASCIUGA PAVIMENTI UOMO A BORDO

Modello	Versioni	Autonomia batterie (fino a h)	Serbatoio soluzione/recupero (l)	Larghezza lavoro (fino a mm)	Pressione sulla/e spazzola/e (fino a kg)	Alimentazione/trazione (V)	Produttività teorica (fino a m <sup>2</sup> /h)
Mxr	-	3 (Li-ion)	67/66	560	15	24/aut.	3000
BMg	BMg 56/65 Pro/Plus	3 (Li-ion)	60/60	560/655	50/60	24/aut.	2270/3220
	BMg Orbital Pro/Plus			500	60		2525
Mr	Mr60 B	4 (Li-ion)	110/125	615	30	24/aut.	3660
	Mr65/75/85/100 B			660/760/845/1020	60		3900/4500/5100/6060
	Mr70 S			690	20		4140
MMg	MMg Base/Plus	3,15 (Li-ion)	110/110	850	110	24/aut.	4530
	MMg Cylindrical Base/Plus			940	40		3870
	MMg Orbital Base			710	100		4260
Magna	Magna Base/Plus	6,30 (Li-ion)	190/195	1050	150	36/aut.	9450
	Magna Cylindrical Base/Plus			1220	45		10980
SMg	SMg120	4,10	280/335	1200	150	36/aut.	8400
	SMg130	3,25		1055	80		9590



FIMAP FLEET MANAGEMENT

## Connettiti alla tua flotta, aumenta la produttività con l'app My.Machine

Gestisci la tua flotta da remoto con il sistema FFM – Fimap Fleet Management, usa l'app My.Machine per accedere ai dati in qualsiasi momento e non perdere neanche un dettaglio dello stato delle tue macchine



MISSION CONTROL PART PROGRAM



INDOOR TRACKING



GEOLOCALIZZAZIONE



RICARICA BATTERIE



MANUTENZIONI



NOTIFICHE



ALLARMI



INFORMAZIONI DI UTILIZZO



STATO DI SALUTE



IMPATTO AMBIENTALE





A BORDO



MG



SMg



GMG



GMG Combinata

### LAVASCIUGA PAVIMENTI UOMO A BORDO

Modello	Versioni	Autonomia batterie (fino a h)	Serbatoio soluzione/recupero (l)	Larghezza lavoro (fino a mm)	Pressione sulla/e spazzola/e (fino a kg)	Alimentazione/trazione (V)	Produttività teorica (fino a m <sup>2</sup> /h)
MG	MG Pro/Plus	5	170/180	1000	70÷100÷150	36/aut.	7900
	MG Cylindrical Pro/Plus			1200	70		9450
GMG	GMG Pro/Plus	10 (Li-ion)	300/350	1200	250	36/aut.	12000
	GMG Cylindrical Pro/Plus			1300			13000
GMG ROAD	GMG ROAD Pro/Plus			1200			12000
	GMG ROAD Cylindrical Pro/Plus			1300			13000

### SPAZZANTI-LAVANTI UOMO A BORDO

Modello	Versioni	Autonomia batterie (fino a h)	Serbatoio soluzione/recupero (l)	Larghezza lavoro (fino a mm)	Pressione sulla/e spazzola/e (fino a kg)	Alimentazione/trazione (V)	Produttività teorica (fino a m <sup>2</sup> /h)
GMG Combinata	GMG Combinata Pro/Plus	7 (Li-ion)	300/350	1700	250	36/aut.	17000



Una gamma macchine completa che utilizza la plastica riciclata



CERTIFICATE



Genie GL GxL JMx EMx Maxima MxL Mxr BMg MMg Magna



FSW5 FSR FSR7 FSR8 FV30 FV60 FV80 FV XP110

MACCHINE DI NUOVA GENERAZIONE ORIENTATE A ZERO EMISSIONI



## SPAZZATRICI

UOMO A TERRA

UOMO A BORDO



FSM



FSW5



FSR B



FSR7



FSR8

**NEW**

### SPAZZATRICI UOMO A TERRA

Modello	Versioni	Autonomia batterie (fino a h)	Cassetto di raccolta (l)	Larghezza lavoro (fino a mm)	Superficie filtrante (m <sup>2</sup> )	Alimentazione/trazione (V)	Produttività teorica (fino a m <sup>2</sup> /h)
FSM	Scarico manuale	-	40	650	-	-	-
FSW5	<b>FSW5 B/Bt</b> Scarico manuale	2 (Li-ion)	50	650	3,5 Filtro HEPA 0,3 µm 99,99% efficiency	12/semi aut/aut.	2600

### UOMO A BORDO



FSR90



FSR120



### SPAZZATRICI UOMO A BORDO

Modello	Versioni	Autonomia batterie (fino a h)	Cassetto di raccolta (l)	Larghezza lavoro (fino a mm)	Superficie filtrante (m <sup>2</sup> )	Alimentazione/trazione (V)	Produttività teorica (fino a m <sup>2</sup> /h)
FSR	<b>FSR B</b> Scarico manuale	3,3 (Li-ion)	65	1000	3,2	24/aut.	4500
	<b>FSR Hybrid</b> Scarico manuale	7,5				24/aut. Hybrid	
FSR7	<b>FSR7 Base/Pro/Plus</b> Scarico manuale	7 (Li-ion)	105	1300	3,6 Filtro HEPA 0,3 µm 99,99% efficiency	24/aut.	9100
FSR8	<b>FSR8 Base</b> Scarico manuale	5	90	1500	9,5 Filtro HEPA 0,3 µm 99,99% efficiency	36/aut.	15000
	<b>FSR8 Pro/Plus</b> Scarico automatico		140				
FS90	<b>FS90 B/D</b> Scarico automatico	4/-	400	1540	8	36 V/idraulica/ diesel/idraulica	12320/13860
FS120	<b>FS120 B/D/Bifuel</b> Scarico automatico	5/-/-	600	1850	10	36 V/idraulica/ diesel/ idraulica/ benzina e GPL/idraulica	15725



## ASPIRAPOLVERE

A BIDONE

A ZAINO

TROLLEY

BATTITAPPETO



A BIDONE							
Modello	Fusto (l)	Motori (n.)	Portata aria (l/s)	Depressione (kPa)	Potenza max (W)	Kit accessori (Ø mm)	Utilizzo consigliato (h/giorno)
NANO	10	1	26,5	18	700	32	1
FV15.1	15	1	35	20,2	800	35	4 / 6
A ZAINO							
Modello	Fusto (l)	Motori (n.)	Portata aria (l/s)	Depressione (kPa)	Potenza max (W)	Kit accessori (Ø mm)	Utilizzo consigliato (h/giorno)
FV9+	5,7	1	28,9	21,6	950	32	2
FV9+ B			25	14	300		
TROLLEY							
Modello	Fusto (l)	Motori (n.)	Portata aria (l/s)	Depressione (kPa)	Potenza max (W)	Kit accessori (Ø mm)	Utilizzo consigliato (h/giorno)
FV-CART	5,7	1	6,98	8	300	32	2
BATTITAPPETO							
Modello	Fusto (l)	Motori (n.)	Portata aria (l/s)	Depressione (kPa)	Potenza max (W)	Kit accessori (Ø mm)	Utilizzo consigliato (h/giorno)
UP35	6,5	1	43	20,6	670	35	2





## ASPIRATORI PER S

### PLASTICA



FV20.1 WD

FV P30.1 WD

FV P65.2 WDM S

FV P65.3 WDM S

FV P65.2 WDB

FV P65.3 WDB

PLASTICA							
Modello	Fusto (l)	Motori (n.)	Portata aria (l/s)	Depressione (kPa)	Potenza max (W)	Kit accessori (Ø mm)	Utilizzo consigliato (h/giorno)
FV20.1 WD	20	1	29	19	1200	32	1
FV P30.1 WD	30	1	54	22	1200	37	4/6
FV P65.2/3 WDM S	65	2/3	108 160	22	2400 3600	40	4/6
FV P65.2/3 WDB	65	2/3	108/160	22	2400/3600	40	4/6

P: Fusto in plastica  
A: Fusto in acciaio

WD: Aspiratori per solidi e liquidi  
M: Market  
B: Carrello basculante  
S: Tubo di scarico

### INOX



FV A30.1 WD

FV A65.2 WDM S

FV A65.3 WDM S

FV A75.2 WDB

FV A75.3 WDB

INOX							
Modello	Fusto (l)	Motori (n.)	Portata aria (l/s)	Depressione (kPa)	Potenza max (W)	Kit accessori (Ø mm)	Utilizzo consigliato (h/giorno)
FV A30.1 WD	30	1	54	22	1200	37	4/6
FV A65.2/3 WDM S	66,5	2/3	108/160	22	2400/3600	40	4/6
FV A75.2/3 WDB	75	2/3	108/160	22	2400/3600	40	4/6

Gli accessori con diametro da 37 mm sono dotati di bocchette polvere a pedale a 2 posizioni (per pavimenti duri e tessuti) e bocchetta liquidi con larghezza da 280 mm.  
Gli accessori con diametro da 40 mm sono dotati di bocchette per pavimenti con larghezza da 380 mm per l'aspirazione di grandi superfici e per l'aspirazione di rifiuti di dimensioni più grandi.



## SOLIDI E LIQUIDI

### COMPACT



FV 30

FV 60

FV 80



FV XP110.2 WD

FV XP110.3 WD

COMPACT							
Modello	Fusto (l)	Motori (n.)	Portata aria (l/s)	Depressione (kPa)	Potenza max (W)	Kit accessori (Ø mm)	Utilizzo consigliato (h/giorno)
FV 30	30	1	53,7	22	1600	37	4/6
FV 60	60						
FV 80	80		58,7				
FV XP110.2/3 WD	110	2/3	108/160	22	2400/3600	40	4/6

## LAVASUPERFICI TESSILI



FE18



FE P35.1 WD



FE A65.2 DP



FB45

Modello	Fusto (l)	Motori (n.)	Portata aria (l/s)	Depressione (kPa)	Potenza max (W)	Kit accessori (Ø mm)	Utilizzo consigliato (h/giorno)
FE18	20	1	44,8	22	1100	40	2/3
FE P35.1 WD	35	1	54	22	1200	40	2
FE A65.2 DP	65	2	108	22	2400	40	2/3
FB45	-	1	720,2	0,6	520	-	-



## MONOSPAZZOLE

BASSA VELOCITÀ

ALTA VELOCITÀ

ORBITALI



FM43



FM1500 V



ORBITIZER



FM43 TP Orbital



FM50 Orbital

### BASSA VELOCITÀ

Modello	Alimentaz. (V/Hz)	Giri spazzola (n./min)	Oscillazioni (n./m)	Serbatoio soluzione (l)	Larghezza lavoro (mm)	Pressione sul basamento (kg)	Peso (kg)
FM43	230/50	160	-	15	430	-	35

### ALTA VELOCITÀ

Modello	Alimentaz. (V/Hz)	Giri spazzola (n./min)	Oscillazioni (n./m)	Serbatoio soluzione (l)	Larghezza lavoro (mm)	Pressione sul basamento (kg)	Peso (kg)
FM1500 V	230/50	1500	-	-	500	-	42

### ORBITALI

Modello	Alimentaz. (V/Hz)	Giri spazzola (n./min)	Oscillazioni (n./m)	Serbatoio soluzione (l)	Larghezza lavoro (mm)	Pressione sul basamento (kg)	Peso (kg)
ORBITIZER	(36V) Batteria (Li-ion)	-	3800	1	340	7	12
FM43 TP Orbital	230/50	-	1400	15	430	-	65
FM50 Orbital					500		

### PACCHETTI DI MANUTENZIONE.

Tutto per una flotta efficiente e sempre disponibile!

Il modo migliore per prenderti cura della tua macchina Fimap, è lasciarlo fare a noi: così hai la certezza di affidarti a mani esperte e qualificate, che sanno come mantenerla sempre in forma.

Fimap propone 3 tipologie di pacchetti di manutenzione, **LIGHT**, **SMART** E **FULL**, che includono dai soli controlli periodici fino alla sostituzione dei ricambi originali.



**LIGHT**  
Ispezioni periodiche



**SMART**  
Ispezioni e sostituzione componenti soggetti a usura



**FULL**  
Protezione totale

Al momento dell'acquisto, o quando sottoscrivi un contratto di noleggio, potrai scegliere il piano che più si addice alle tue esigenze.

Con una rata fissa e trasparente puoi godere della tranquillità di affidare le tue macchine a mani esperte che si occuperanno per te di mantenerle sempre efficienti e disponibili.

### LE CERTIFICAZIONI



### RICONOSCIMENTI

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

**FIMAP**  
www.fimap.com



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

