

MMg65-75-85 B - 70 S



Non solo una lavasciuga pavimenti, ma un nuovo metodo di lavoro!

Con le lavasciuga pavimenti MMg si guadagna:
SUBITO al momento dell'acquisto e DURANTE il tempo di utilizzo!

 **FIMAP**[®]
affordable cleaning

MMg65-75-85 B - 70 S

Lavasciuga pavimenti MMg.

Una gamma di lavasciuga pavimenti adatta per la pulizia di manutenzione di qualsiasi superficie commerciale

MMg sono le nuove lavasciuga pavimenti uomo a bordo di Fimap disponibili nelle versioni con 2 spazzole a disco da 65, 75 e 85 cm di pista di lavoro e nella versione spazzante con 1 spazzola cilindrica da 69 cm di pista di lavoro.



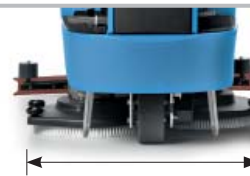
MMg65-75-85 B



MMg70 S

VARIABLE DECK

MMg65-75-85 B adottano di serie il VARIABLE DECK, la possibilità cioè di regolare la pista di lavoro da 65 a 85 cm*.



Larghezza lavoro:
MMg65 B 65 cm
MMg75 B 75 cm
MMg85 B 85 cm

Lavasciuga pavimenti MMg. Il massimo delle dotazioni.

Dotazioni disponibili:

DOTAZIONI	MMg65/75/85 B	MMg70 S
Gestione acqua e detergente		
FSS (Fimap Solution Saver)	optional	optional
FWF (FimapWaterFlow)	•	-
START&STOP	•	•
Carico rapido dell'acqua con salvagoccia	•	•
Indicatore di livello acqua	•	•
Prestazioni lavanti		
Pressione spazzole regolabile	•	-
Salita rampe	•	•
Tergipavimento con gomme utilizzabili sui 4 lati	•	•
Testata lavante variabile	•	-
Motore aspirazione 3 stadi	optional	optional
Autonomia		
Batterie 6V/210 Ah C5 (4)	optional	optional
Batterie 12V/130 Ah C5 (2)	optional	optional

DOTAZIONI	MMg65/75/85 B	MMg70 S
Confort		
FNC (FimapNoiseCanceling)	•	•
Serbatoi completamente sanificabili	•	•
I-Drive (Selettore programma di lavoro)	•	•
Accessibilità da Dx e Sx	•	•
Caricabatterie a bordo	optional	optional
Contaore	•	•
Livello carica batterie	•	•
FFF (FimapFastFill)	optional	optional
Sicurezza		
Motoruota anteriore antiskid e antiraccia	•	•
Ruote posteriori antiskid e antiraccia	•	•
Freno di servizio e di stazionamento meccanico	•	•
Lampeggiante	optional	optional
Tergipavimento con attacco antiurto (BREAK AWAY)	•	•
Testata lavante con rientro in caso di urto (SHOCK PROOF)	•	-
Interruttore presenza uomo a bordo	•	•
Avvisatore acustico	•	•

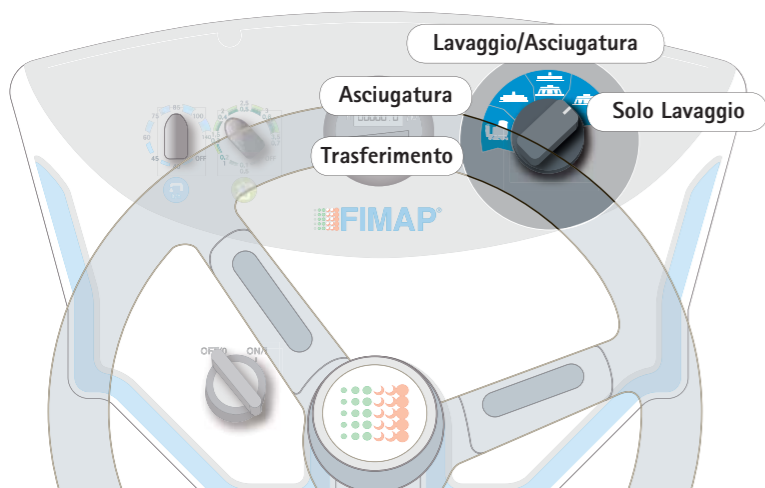


Lavasciuga pavimenti MMg. Il MASSIMO delle dotazioni con il MINIMO dell'investimento...

... per il MASSIMO del RISPARMIO!



USER FRIENDLY DESIGN
Nessuna formazione per l'operatore



Niente più tempi di apprendimento e di formazione per l'operatore. I-Drive, il selettore dei programmi di lavoro, offre un approccio estremamente intuitivo anche da parte di operatori non specializzati.

I-Drive, consente di scegliere tra 4 programmi di lavoro preimpostati. Una volta selezionato il programma più adatto alle Vostre esigenze, **MMg pensa a tutto da sola**

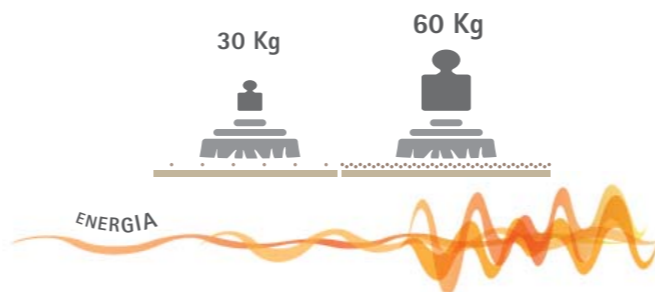


Fino a 4 ore di lavoro continuo grazie anche al dispositivo START&STOP di serie

FES, Fimap Energy Saver
L'ottimizzazione dei consumi e l'introduzione del dispositivo **START&STOP** permettono di aumentare **L'AUTONOMIA DI LAVORO DEL 35%** (rispetto al modello precedente) ed arrivare a **LAVORARE FINO A 4 ORE IN CONTINUO**.

START&STOP è il sistema che mette automaticamente in standby la macchina durante il lavoro qualora fosse necessario e oltre a garantire così la massima ottimizzazione dei consumi, elude eventuali danni a pavimenti delicati altrimenti causati dalle spazzole che girano a vuoto sulla superficie a macchina ferma.

Con la regolazione della pressione* la quantità di energia viene dosata a seconda della necessità



Con le tecnologie FSS, Fimap Solution Saver e FWF, Fimap Water Flow* si possono lavare le superfici ottenendo un **RISPARMIO DI ACQUA E DETERGENTE FINO AL 40%**.



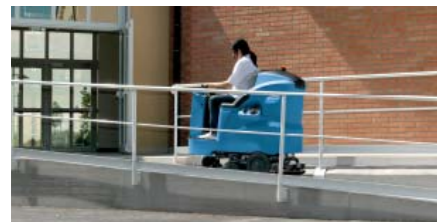
FFF permette di riempire velocemente il serbatoio dell'acqua pulita senza la presenza dell'operatore

FWF, Fimap Water Flow
Il dispositivo FWF garantisce un'uscita della soluzione uniforme su tutta la pista di lavoro già dal primo passaggio anche con portate ridotte di acqua.

Diametro di sterzata ridotto

* Solo per le versioni MMg65-75-85 B

... per il MASSIMO della SICUREZZA!



SHOCK PROOF

Baricentro basso per un'ottima stabilità. Possibilità di superare le rampe fino al 18%



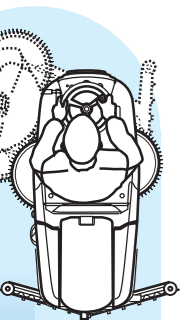
Rientro automatico del basamento in caso di urti accidentali

BREAK AWAY

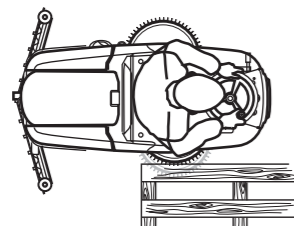


Sgancio automatico del tergipavimento in caso di urti accidentali

... per il MASSIMO delle PERFORMANCE!



Possibilità di pulire perfettamente a filo muro



Massima manovrabilità anche in spazi ristretti grazie al diametro di sterzata ridotto



FNC (Fimap Noise Canceling)
Il livello di pressione acustica molto basso, consente di operare in ambienti dove è richiesta la massima discrezione nelle operazioni di pulizia come case di cura e ospedali senza arrecare disturbo all'ambiente e a chi lo vive

Drastico abbattimento del costo di pulizia al mq

... per il MINIMO della MANUTENZIONE!



Facile nella ricarica delle batterie grazie alla possibilità di avere il caricabatterie a bordo (su richiesta)



Completa sanificazione dei serbatoi



MMg70 S
Semplice controllo e sostituzione della spazzola senza l'utilizzo di utensili









SANITÀ



TURISMO E ALBERGHIERO



DATI TECNICI		MMg65 B	MMg75 B	MMg85 B	MMg70 S
Larghezza tergipavimento	mm	970	970	1085	1085
Spazzole disco Ø	(n.) mm	(2) 340	(2) 380	(2) 430	-
Spazzole cilindriche Ø	(n.) mm	-	-	-	(1) 210x690
Motore spazzole	V/W	(2) 24/450	(2) 24/450	(2) 24/450	(1) 24/560
Giri spazzole	giri/min	170	170	170	520
Pressione sulle spazzole	kg	30÷60	30÷60	30÷60	20
Motore aspirazione	V/W	24/350	24/350	24/350	24/350
Motore trazione	V/W	24/400	24/400	24/400	24/400
Depressione aspiratore	mbar	160	160	160	160
Velocità di avanzamento	km/h	0÷6	0÷6	0÷6	0 ÷ 6
Diametro di sterzata	mm	1910	1910	1910	1910
Tipo di avanzamento	-	aut.	aut.	aut.	aut.
Dimensioni vano batteria (L x h x l)	mm	520x340x384	520x340x384	520x340x384	520x340x384
Pendenza massima superabile	%	fino a 18	fino a 18	fino a 18	fino a 18
Batterie	V/Ah C5	6/210 (4)	6/210 (4)	6/210 (4)	6/210 (4)
Peso batterie	kg	136	136	136	136
Peso macchina (a vuoto senza batteria)	Kg	223	223	223	233

PROFESSIONAL LINE	 Compatibilità elettromagnetica Norma emissione	 Larghezza lavoro cm	 Numero spazzole	 Alimentazione V/ trazione	 Serbatoio soluzione l	 Serbatoio recupero l	 Capacità lavoro fino a m²/h	 Dimensioni macchina mm L x h x l
MMg65 B	EN 6100-6-1, 2, 3, 4	65	2	24/aut.	110	125	3900	1485x1320x679
MMg75 B		75	2				4500	1485x1320x679
MMg85 B		85	2				5100	1485x1320x679
MMg70 S		69	1				4100	1495x1320x805

TECNOLOGIE FIMAP



Risparmio
acqua e detergente
fino al 50%



Riduzione dei consumi
energetici per aumentare
l'autonomia di lavoro



Solo 58 dB (A).
Possibilità di operare
negli ambienti
senza disturbo acustico



Nuovo sistema di guida
intuitivo,
senza formazione

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

Timbro del rivenditore


FIMAP[®]
affordable cleaning

www.fimap.com

Fimap spa si riserva il diritto di apportare modifiche di carattere tecnico e/o di dotazione.
Le immagini sono da intendersi di puro riferimento e non vincolanti in termini di design e dotazione - Copyright © Fimap 2010
COD. 301610 - AB - 01-2011

Organizzazione certificata O.C.B. Italia
ISO 9001:2008, ISO 14001:2004,
OHSAS 18001:2007