

# MMg65-75-85 B



¡No sólo una fregadora de pavimentos, sino un nuevo método de trabajo!

Con las fregadoras de pavimentos MMg, se obtienen beneficios:

¡RÁPIDAMENTE, en el momento de la adquisición, y DURANTE el tiempo de uso!

 **FIMAP**<sup>®</sup>  
*affordable cleaning*

# MMg65-75-85 B

## Fregadora de pavimentos MMg.

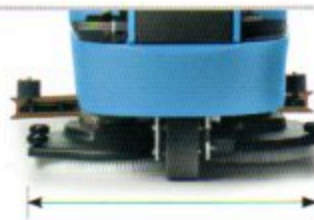
Una gama de fregadoras de pavimentos adecuada para la limpieza de mantenimiento de cualquier superficie comercial

MMg son las nuevas fregadoras de pavimentos hombre a bordo de Fimap disponibles en las versiones con 2 cepillos de disco de 65, 75 y 85 cm de pista de trabajo.



### VARIABLE DECK

MMg adoptan de serie el VARIABLE DECK, es decir, la posibilidad de regular la pista de trabajo de 65 a 85 cm\*.



Anchura de trabajo:  
65 cm  
75 cm  
85 cm

\*Para mayor información, póngase en contacto con el servicio de asistencia Fimap

... ¡para el MÁXIMO AHORRO!



### USER FRIENDLY DESIGN

No es necesaria ninguna formación para el operador



Nada de tiempos de aprendizaje ni de formación para el operador.

I-Drive, el selector de los programas de trabajo, ofrece un enfoque extremadamente intuitivo incluso para operadores no especializados.

I-Drive, permite escoger entre 4 programas de trabajo preconfigurados. Una vez seleccionado el programa más adecuado a sus exigencias, MMg se encarga de todo lo demás



Hasta 4 horas de trabajo continuado gracias incluso al dispositivo START&STOP de serie

### FES, Fimap Energy Saver

La optimización de los consumos y la introducción del dispositivo START&STOP permiten aumentar LA AUTONOMÍA DE TRABAJO EN UN 35% (respecto al modelo precedente) y llegar a TRABAJAR HASTA 4 HORAS SEGUIDAS.

START&STOP es el sistema que pone automáticamente en standby la máquina durante el trabajo si fuera necesario y, además de garantizar así la máxima optimización de los consumos, elude posibles daños a los suelos delicados que de otra manera podrían causar los cepillos girando en vacío sobre la superficie con la máquina parada.

Con la regulación de la presión, la cantidad de energía se dosifica según las necesidades



30 Kg

60 Kg



ENERGÍA





Con las tecnologías FSS, Fimap Solution Saver y FWF, Fimap Water Flow se pueden lavar superficies obteniendo un **AHORRO DE AGUA Y DETERGENTE DE HASTA UN 40%**.



**FFF (Fimap Fast Fill)**

FFF permite llenar rápidamente el depósito del agua limpia sin la presencia del operador

**FWF, Fimap Water Flow.**

El dispositivo FWF garantiza una salida de la solución uniforme sobre toda la superficie de trabajo ya desde la primera pasada incluso con caudales de agua reducidos.

## ... ¡para la MÁXIMA SEGURIDAD!



Centro de gravedad bajo para una óptima estabilidad. Posibilidad de superar rampas de hasta el 18%

### SHOCK PROOF



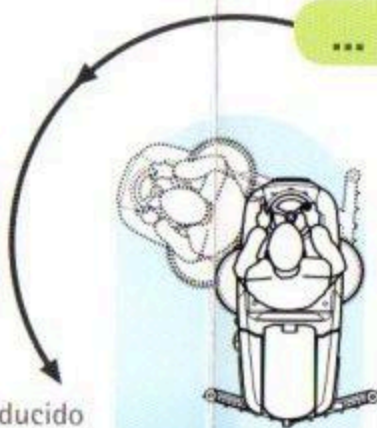
Regreso automática de la bancada en caso de golpes accidentales

### BREAK AWAY



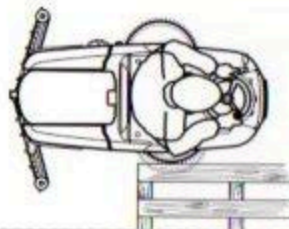
En caso de golpes accidentales, la boquilla de aspiración se separa de la máquina

## ... ¡para las MÁXIMAS PRESTACIONES!



Diámetro de viraje reducido

Posibilidad de limpiar perfectamente el borde de la pared



Máxima maniobrabilidad incluso en espacios pequeños gracias al diámetro de viraje reducido





### FNC (Fimap Noise Canceling)

El bajísimo nivel de presión acústica permite operar en ambientes en donde se necesita la máxima discreción en las operaciones de limpieza como casa de reposo y hospitales sin perturbar el ambiente ni crear molestias a quien lo vive

Reducción notable  
del coste de limpieza del m<sup>2</sup>

... ¡para el MÍNIMO MANTENIMIENTO!

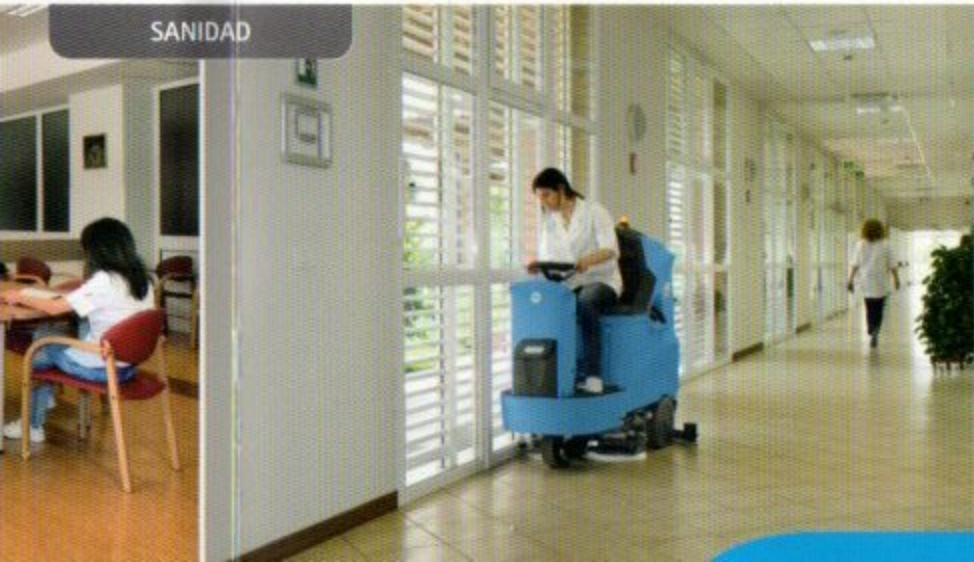


Fácil en la recarga de las baterías gracias a la posibilidad de montar el cargador de baterías a bordo (bajo pedido)



Completa sanificación  
de los tanques

SANIDAD



TURISMO Y HOSTELERÍA



# Fregadora de pavimentos MMg El máximo del equipamiento

## Equipamientos disponibles:

EQUIPAMIENTO	MMg65/75/85 B
<b>Gestión de agua y detergente</b>	
FSS (Fimap Solution Saver)	opcional
FWF (FimapWaterFlow)	•
START&STOP	•
Carga rápida del agua con dispositivo antigoteo	•
Indicador del nivel de agua	•
<b>Prestaciones de lavado</b>	
Presión de los cepillos regulable	•
Ascenso de rampas	•
Boquilla de aspiración con gomas utilizables en los 4 lados	•
Cabezal de lavado variable	•
Motor aspiración de 3 estadios	opcional
<b>Autonomía</b>	
Baterías de 6V/210 Ah C5 (4)	opcional
Baterías de 12V/130 Ah C5 (2)	opcional

EQUIPAMIENTO	MMg65/75/85 B
<b>Confort</b>	
FNC (FimapNoiseCanceling)	•
Tanques completamente sanitizables	•
I-Drive (Selector del programa de trabajo)	•
Posibilidad de acceder desde la der. y la izq.	•
Cargador de baterías a bordo	opcional
Contador de horas	•
Nivel del cargador de baterías	•
FFF (FimapFastFill)	opcional
<b>Seguridad</b>	
Motorueda del antideslizante y antihuellas	•
Ruedas traseras antideslizantes y antihuellas	•
Freno de servicio y de estacionamiento mecánico	•
Intermitente	opcional
Boquilla de aspiración con conexión paragolpes (BREAK AWAY)	•
Cabezal de lavado retráctil en caso de choque (SHOCK PROOF)	•
Interruptor de presencia de hombre a bordo	•
Avisador acústico	•



DATOS TÉCNICOS		MMg65 B	MMg75 B	MMg85 B
Ancho secador	mm	970	1085	1085
Cepillos plan Ø	(n.) mm	(2) 340	(2) 380	(2) 430
Motor cepillos	V/W	(2) 24/450	(2) 24/450	(2) 24/450
Giros cepillos	giri/min	170	170	170
Presión sobre cepillos	kg	30+60	30+60	30+60
Motor aspiración	V/W	24/350	24/350	24/350
Motor tracción	V/W	24/400	24/400	24/400
Depresión aspirador	mbar	160	160	160
Velocidad de avance	km/h	0+6	0+6	0+6
Diámetro de viraje	mm	1910	1910	1910
Tipo de avance	-	aut.	aut.	aut.
Dimensiones hueco batería (L x h x a)	mm	520x340x384	520x340x384	520x340x384
Pendiente máxima superable	%	fino a 18	fino a 18	fino a 18
Baterías	V/Ah CS	6/210 (4)	6/210 (4)	6/210 (4)
Peso baterías	kg	136	136	136
Peso máquina (sin batería)	Kg	223	223	223

PROFESSIONAL LINE	 Compatibilidad electromagnética Norma emisión	 Anchura trabajo cm	 Número cepillos	 Alimentación V/ tracción	 Tanque solución l	 Tanque recuperación l	 Capacidad de trabajo hasta m <sup>2</sup> /h	 Dimensiones máquina mm Anch. x alt. x long.
MMg65 B	EN 6100-6-1, 2, 3, 4	65	2	24/aut.	110	125	3900	1485x1320x679
MMg75 B		75					4500	
MMg85 B		85					5100	

TECNOLOGÍAS FIMAP



Ahorro de agua y detergente de hasta un 50%



Reducción de consumos energéticos para aumentar la autonomía de trabajo

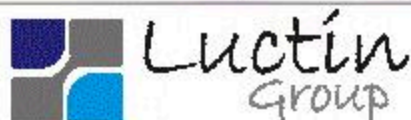


Sólo 58 dB (A)  
Posibilidad de operar en los ambientes sin molestias acústicas



Nuevo sistema de conducción intuitivo, sin formación

Para mayor información o para una demostración, contactar con su revendedor Fimap de confianza



www.luctingroup.com.ar  
(011) 4210 7070 / 6777  
Mexico 2465 (B1840APM) Quilmes,  
Provincia de Buenos Aires, Argentina.



www.fimap.com

Fimap spa se reserva el derecho de aportar modificaciones de carácter técnico y/o de suministro.  
Las imágenes son a título indicativo y no vinculantes en términos de diseño y suministro - Copyright © Fimap 2010  
CÓD. 301812 - 06-2010

Organización certificada O.C.B. Italia  
ISO 9001:2000, ISO 14001:2004,  
OHSAS 18001:2007