

Una gama de fregadoras de pavimentos adecuada para la limpieza de mantenimiento de cualquier superficie comercial de hasta 3.500 m².



Las nuevas fregadoras de pavimentos MMg de Fimap revolucionan el mundo de la limpieza profesional porque representan un método de trabajo completo, sostenible, fiable y, sobre todo, conveniente. Se han concebido para que puedan aportar una enorme ventaja económica en la limpieza de los pavimentos.

Quien escoge una fregadora de pavimentos MMg comienza a ganar desde el momento de la compra - visto el precio extremadamente interesante - y durante su uso gracias al equipamiento completo de todos los sistemas sostenibles de Fimap que reducen desfilfarros y consumos.

MMg son fregadoras de pavimentos operador a bordo de tracción automática, disponibles de baterías, realizadas en la versión con 2 cepillos de disco de 65 (MMg65 B), 75 (MMg75 B) y 85 cm (MMg85 B) y en la versión de un cepillo de rodillo de 69 cm (MMg70 S) con aspiración en la caja de recogida para recoger los residuos sólidos.

MMg se suministran con las **TECNOLOGÍAS EXCLUSIVAS Fimap.**

- **FSS, Fimap Solution Saver:** para el ahorro de agua y detergente - **FWF, Fimap Water Flow:** para obtener una limpieza homogénea en toda la pista de trabajo
- **FNC, Fimap Noise Canceling:** para trabajar con una mayor comodidad acústica - **FES, Fimap Energy Saver:** para aumentar la autonomía de trabajo
- **FFF, Fimap Fast Fill:** Sistema de carga del depósito del agua con empalme rápido (opcional)
- **I-Drive:** selector programa de trabajo
- **Variable Deck:** Regulación mecánica de la anchura de trabajo de 65 a 85 cm - **Shock Proof:** Reentrada 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 eliminando cualquier situación de peligro - Regulación de la presión cepillos, de 30 a 60 kg.
- Boquilla de aspiración con gomas reutilizables en los cuatro lados
- Además, bajo pedido, también se puede tener el cargador de baterías a bordo

Beneficios

- ▣ Las fregadoras de pavimentos operador a bordo MMg son muy ventajosas respecto al modelo precedente bajo muchos puntos de vista. Beneficios en términos de ganancia y resultados de limpieza.
- ▣ **¡Con MMg cada 4 horas de intervención gana 1! El conjunto de las tecnologías instaladas en las fregadoras de pavimentos MMg contribuyen a ganar un 25% de tiempo cada 4 horas de trabajo efectuadas.**
- ▣ **I-Drive (Selector de los programas de trabajo)**
 - **Nunca más tiempos de aprendizaje y de formación para el operador.** I-Drive ofrece un acercamiento extremadamente intuitivo incluso para operarios no especializados. Este 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.
- ▣ **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 realizar hasta 4 horas de trabajo continuo.
- ▣ **FWF, Fimap Water Flow,**
 - **Con el dispositivo FWF** se obtiene una limpieza uniforme en toda la pista de trabajo ya desde la primera pasada incluso con caudales de agua reducidos. Lo que no sucede con una fregadora de pavimentos tradicional que no adopta este dispositivo. Con estas, de hecho, para obtener una limpieza uniforme es a menudo necesario volver a dar una segunda pasada doblando inútilmente el coste de mano de obra.
- ▣ **FSS, Fimap Solution Saver**
 - Gracias a la conjunción entre el dispositivo FWF y el nuevo sistema de dosificación FSS estudiado por Fimap, se pueden lavar superficies obteniendo un **AHORRO DE AGUA Y DETERGENTE DE HASTA EL 40%**.
- ▣ **FNC (Fimap Noise Canceling)**
 - Las fregadoras de pavimentos MMg desarrollan un nivel de presión acústica muy bajo. Esto permite operar en ambientes en los que es necesaria la máxima discreción en las operaciones de limpieza, como casas de reposo, hospitales, etc., sin causar molestias al ambiente ni a quien lo vive.
- ▣ **- FFF (Fimap Fast Fill)** permite rellenar rápidamente el depósito del agua limpia sin la presencia del operador. En este caso, el operador puede hacer otra cosa, como por ejemplo, cargar el bidón del detergente.
- ▣ **MMg contienen el 28% de agua más respecto al modelo precedente de dimensiones análogas. Esto contribuye a la reducción de las paradas necesarias para repostar** (intervalo de tiempo en el que el operador se detiene a vaciar/rellenar los depósitos).

MMg85 B

detergente

5

bajo hasta m²/h

5.100

ista (h)	4
ajo (cm)	85
o núm. (Ø cm)	2 (43)
cos núm. (Ø cm)	
quilla de aspiración (cm)	108,5
	Batería (24 V)
(l)	110