



## MÁQUINA PARA LA DESINFECCIÓN DE PAVIMENTOS ¡MMg Sanitizer es la solución profesional para sanitizar los pavimentos de forma rápida y eficaz!

Un grupo de boquillas instalado en la parte trasera de la máquina vaporiza el desinfectante de manera uniforme por toda la pista de desinfección de 130 cm, dejando la superficie higienizada.

**MMg Sanitizer** sanitiza eficazmente grandes superficies en poco tiempo, hasta 327.000 m<sup>2</sup>. Puede trabajar durante 6,5 horas seguidas y cada tanque lleno puede contener hasta 110 litros de líquido

sanitizante. Es compatible con todos los tipos de desinfectantes.

Protege la salud de las personas haciendo que los pavimentos estén completamente higienizados: HOSPITALES, CENTROS DE SALUD, SUPERMERCADOS, COMEDORES, ALMACENES, AEROPUERTOS, ESTACIONES, CENTROS COMERCIALES E INDUSTRIAS.



**Sanitiza hasta 327.000 m<sup>2</sup> de pavimento con 1 lleno de desinfectante**



**Tiene una pista de desinfección de 130 cm**



**Puede trabajar hasta 6,5 horas seguidas**



**Se puede comprobar la actividad de forma remota en los dispositivos móviles a través de la aplicación My.Machine**



FFM es el servicio de Fimap para la gestión de flotas, que recoge los datos transmitidos por cada máquina y los traduce en informaciones valiosas que podrás controlar cómodamente con tu smartphone en tiempo real, 24/7, a través de la aplicación My.Machine. La aplicación My.Machine te actualiza en tiempo real, proporcionándote toda la información que necesitas para mantener tu rendimiento al máximo. Puedes ver cómodamente desde tu smartphone o tableta dónde están las máquinas y si están siguiendo el programa de limpieza programado.



**Es compatible con cualquier tipo de desinfectante indicado para el uso con desinfectadoras\***

\* Seguir siempre las instrucciones de dilución y seguridad del fabricante del desinfectante

DATOS TÉCNICOS - MMg Sanitizer		
Productividad real	hasta m <sup>2</sup> /h	10400
Productividad real (con un tanque lleno)	hasta m <sup>2</sup>	327000
Productividad real (con una carga de baterías)	hasta m <sup>2</sup>	67600
GRUPO DE LAVADO		
Ancho de la pista de desinfección	mm	1300
TANQUE		
Tanque con desinfectante	l	110
Caudal solución	l/min	0,28
Distribución solución	ml/m <sup>2</sup>	0,336
Compresor	V/W	(1) 24/350
BATERÍAS		
Alimentación/tracción	V	24/aut.
Baterías	(núm.) V/Ah C5	(4) 6/180 GEL
Autonomía baterías*	hasta h	6,5
SISTEMA DE AVANCE		
Velocidad máxima de avance en trabajo	km/h	8
Pendiente máxima superable en trabajo en GVW	%	7
Motor tracción	V/W	(1) 24/520
PESOS Y MEDIDAS		
Dimensiones máquina (L x h x a)	mm	1602
		1242
		800
Peso máquina en vacío sin baterías	kg	225
Peso máquina en vacío con baterías	kg	349
Nivel de presión sonora	dB (A)	<70
Espacio mínimo para inversión de marcha	mm	2077

\* Autonomía calculada por un ciclo de trabajo continuado

*En el PROCEDIMIENTO DE DESINFECCIÓN ORDINARIA, las superficies ambientales deben descontaminarse diariamente con desinfectantes específicos. En el caso de infecciones sospechosas y confirmadas, el procedimiento debe ser aún más riguroso.*



**¿Cuánto tiempo sobrevive el nuevo Coronavirus en las superficies?**

*Un virus puede sobrevivir varias horas en las superficies.*

*El uso de desinfectantes puede matar los virus anulando su capacidad de infectar a las personas.*

*Una máquina sanitizadora para grandes áreas de interior permite higienizar con un desinfectante todos los pavimentos, en muy poco tiempo.*