

# BMg

SANITIZER



## MÁQUINA PARA LA DESINFECCIÓN DE PAVIMENTOS ¡BMg 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 100 cm, dejando la superficie higienizada.

**BMg Sanitizer** sanitiza eficazmente grandes superficies en poco tiempo, hasta 106.000 m<sup>2</sup>. Puede trabajar durante 5 horas seguidas y cada tanque lleno puede

contener hasta 50 litros de líquido sanitizante. Es compatible con todos los tipos de desinfectantes.

Protege la salud de las personas higienizando por completo los pavimentos de: HOSPITALES, CENTROS DE SALUD, SUPERMERCADOS, COMEDORES, ALMACENES, AEROPUERTOS, ESTACIONES Y CENTROS COMERCIALES.



**Sanitiza hasta 106.000 m<sup>2</sup> de pavimento con 1 lleno de desinfectante**



**Tiene una pista de desinfección de 1 metro**



**Puede trabajar hasta 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

 **FIMAP**®

DATOS TÉCNICOS - BMg Sanitizer		
Productividad real	hasta m <sup>2</sup> /h	5000
Productividad real (con un tanque lleno)	hasta m <sup>2</sup>	106000
Productividad real (con una carga de baterías)	hasta m <sup>2</sup>	22500
GRUPO DE LAVADO		
Ancho de la pista de desinfección	mm	1000
TANQUE		
Tanque con desinfectante	l	51
Caudal solución	l/min	0,19
Distribución solución	ml/m <sup>2</sup>	0,481
Compresor	V/W	(1) 24/350
BATERÍAS		
Alimentación/tracción	V	24/aut.
Baterías	(núm.) V/Ah C5	(2) 12/105 GEL
Autonomía baterías*	hasta h	5
SISTEMA DE AVANCE		
Velocidad máxima de avance en trabajo	km/h	5,5
Pendiente máxima superable en trabajo en GVW	%	17
Motor tracción	V/W	(1) 24/300
PESOS Y MEDIDAS		
Dimensiones máquina (L x h x a)	mm	1285
		1189
		630
Peso máquina en vacío sin baterías	kg	128
Peso máquina en vacío con baterías	kg	210
Peso máquina en trabajo (GVW)	kg	336
Nivel de presión sonora	dB (A)	<70
Espacio mínimo para inversión de marcha	mm	1830

\*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.*