

MMg

SANITIZER



MACCHINA PER LA SANIFICAZIONE DEI PAVIMENTI MMg Sanitizer è la soluzione professionale per sanificare i pavimenti in modo veloce ed efficace!

Un gruppo di ugelli installato nella parte posteriore della macchina vaporizza il disinfettante in modo uniforme su tutta la pista di sanificazione di 130 cm, lasciando la superficie igienizzata.

MMg Sanitizer sanifica efficacemente grandi superfici in poco tempo, fino a 327.000 m².
Può lavorare per 6,5 ore di seguito, e ogni pieno di serbatoio può

contenere fino a 110 litri di liquido sanificante. E' compatibile con tutti i tipi di disinfettanti.

Proteggi la salute delle persone rendendo i pavimenti completamente igienizzati di:
OSPEDALI, DISTRETTI SANITARI, SUPERMERCATI, MENSE, MAGAZZINI, AEROPORTI, STAZIONI E CENTRI COMMERCIALI, INDUSTRIE.



Sanifica fino a 327.000 m² di pavimento con 1 pieno di disinfettante



Ha una pista di sanificazione di 130 cm



Può lavorare fino a 6,5 ore in continuo



Si può verificare l'attività da remoto su dispositivi mobile tramite l'app My.Machine

FFM è il servizio Fimap per la gestione delle flotte, che raccoglie i dati trasmessi da ogni macchina e li traduce in preziose informazioni che potrai controllare comodamente dal tuo smartphone in tempo reale, 24/7, tramite l'app My.Machine. L'app My.Machine ti aggiorna in tempo reale fornendoti tutte le informazioni indispensabili per mantenere le prestazioni sempre al massimo. Puoi vedere comodamente da smartphone o tablet dove sono dislocate le macchine e se stanno seguendo il programma di pulizia previsto.



È compatibile con qualsiasi tipo di disinfettante indicato per l'uso con sanificatori*

* Seguire sempre le indicazioni di diluizione e di sicurezza del produttore del disinfettante

FIMAP®

DIMENSIONI E DATI TECNICI

DATI TECNICI - MMg Sanitizer		
Produttività reale	fino a m ² /h	10400
Produttività reale (con una carica di serbatoio)	fino a m ²	327000
Produttività reale (con una carica di batterie)	fino a m ²	67600
GRUPPO LAVANTE		
Larghezza pista sanificante	mm	1300
SERBATOIO		
Serbatoio con disinfettante	l	110
Portata soluzione	l/min	0,28
Distribuzione soluzione	ml/m ²	0,336
Compressore	V/W	(1) 24/350
BATTERIE		
Alimentazione/trazione	V	24/aut.
Batterie	(n.) V/Ah C5	(4) 6/180 GEL
Autonomia batterie*	fino a h	6,5
SISTEMA DI AVANZAMENTO		
Velocità massima avanzamento in lavoro	km/h	8
Pendenza massima superabile in fase di lavoro con GVW	%	7
Motore trazione	V/W	(1) 24/520
PESI E MISURE		
Dimensioni macchina (L x h x l)	mm	1602
		1242
		800
Peso macchina a vuoto senza batterie	kg	225
Peso macchina a vuoto con batterie	kg	349
Livello di pressione sonora	dB (A)	<70
Spazio minimo inversione di marcia	mm	2077

* Autonomia calcolata su un ciclo di lavoro continuato

Nella PROCEDURA DI DISINFEZIONE ORDINARIA le superfici ambientali devono essere decontaminate giornalmente con disinfettanti dedicati. Nel caso di infezioni sospette e conclamate la procedura è ancora più stringente.



Quanto tempo sopravvive il nuovo Coronavirus sulle superfici?

Un virus può sopravvivere anche diverse ore sulle superfici.

L'utilizzo di disinfettanti è in grado di uccidere i virus annullando la loro capacità di infettare le persone.

Una macchina sanificante per le grandi aree indoor permette di igienizzare con un disinfettante tutti i pavimenti in pochissimo tempo.