

La Nouvelle Gamme MMx, Mx, SMx. Silence, autonomie et économie maximum





MMx-Mx-SMx Une ligne d'autolaveuses à la pointe de la technologie









MMx-Mx-SMx

Ces autolaveuses sont idéales pour la propreté de surfaces supérieures à 1000 m²

QUELS SONT LES CHAMPS D'APPLICATIONS?

La santé (maisons de retraite, hôpitaux, cliniques) Les Entreprises de propreté

La Distribution (supermarchés, hypermarchés, centres commerciaux, grands magasins...) Le secteur automobile (show room, agences...)

Le sport (stades, palais des sports, pistes d'athlétisme, centres sportifs...)

L'hôtellerie (hôtels, navires de croisière, centres de vacances...) L'administration militaire (casernes, réfectoires, cantines...) L'éducation (écoles, universités, instituts privés...) La restauration (industries agro-alimentaires, grandes cafétérias...) Les grandes industries (tous secteurs d'activités confondus)

Choisissez l'autolaveuse qui répond à vos besoins!

MODÈLE	rendement	autonomie	largeur	réservoir	réservoir	alimentation)-FNC	FSS	ECO	chargeur
	théorique m²/h d	e travail (heures)	travail (mm)	solution (l.)	récupération (l.)	(V)				batteries
MMx500 E	1200		510	40	50	230	De série			
MMx50/52 B	1250	2	510-500	40	50	24	De série	En option	di serie	En option
MMx50/52 Bt	1750	2	510-500	40	50	24	De série	En option	di serie	En option
Mx50 Bt	2250		510	60	70	24	De série	En option		En option
Mx50 Bts	2250		500	60	70	24	De série	En option		En option
Mx55 Bt	2500		560	60	70	24	De série	En option		En option
Mx65 Bt	2900	3	660	60	70	24	De série	En option	-	En option
SMx60 Bts	3000		600	80	90	24	De série	En option		En option
SMx65 Bt	3300		660	80	90	24	De série	En option		En option
SMx75 Bt	3750	4	755	80	90	24	De série	En option	-	En option



MMx-Mx-SMx sont des produits Eliminer les gaspillages signifie amélie

40 remplissages

de réservoir

de surface

nettoyée

1 m²



Exclusive et brevetée, la solution de dosage du détergent et de contrôle du débit d'eau, FSS, est proposée en option

- Une propreté garantie avec des coûts d'exploitation maîtrisés
- Économie d'eau jusqu'à 50% et de détergent jusqu'à 30% grâce au FSS
- Meilleure productivité de l'opérateur
- Résultats de propreté homogènes sur toute la surface
- Simplicité du réglage de détergence et du débit d'eau et aucun gaspillage de produit
- Possibilité d'utilisation de tous types de détergents (P.A.E ou concentrés)
- Adaptabilité à chaque exigence de propreté
- Diminution considérable des risques de glisse



58 décibels «de silence»*



1 bidon

de détergent

de solution

détergente

16 gr.

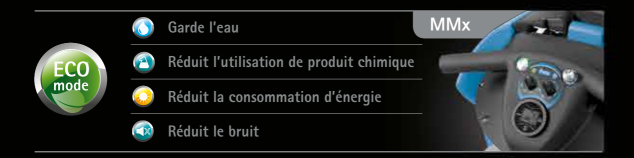
La nouvelle gamme des Maxima (MMx, Mx, SMx) est équipée de série du système exclusif FNC qui garantit un niveau sonore de 58dB(A) inférieur aux normes requises par la législation du travail.

- Le système FNC permet à l'opérateur d'utiliser l'autolaveuse pendant les heures de travail quand le silence est de riqueur
- Fini le stress lié à la nuisance sonore quotidienne dans le travail

réalisés pour garantir une utilisation responsable des ressources. orer la qualité de la propreté et réduire l'impact sur l'environnement.

L'activation du dispositif Eco Mode permet une configuration de travail qui réduit ultérieurement le niveau sonore et optimise les consommations d'eau, de détergent et d'énergie, en éliminant les gaspillages et en augmentant la productivité et l'autonomie.

Le faible niveau sonore permet de travailler en environnements sensibles et fréquentés même pendant la journée, pour économiser sur les heures de nuit.



MMx-Mx-SMx

Vitesse de travail^{4,5 km/h} x Réservoir Solution^{FSS}

x Autonomie^{2-3-4 h}

= Productivité optimisée





Une aseptisation intégrale...



Le groupe d'aspiration est intégré dans le capot supérieur et positionné directement au dessus du réservoir de récupération.

Le réservoir de récupération, parfaitement accessible, est à fond plat et incliné ...

... il consent une évacuation totale des eaux usées par un large tube de vidange.



Un plus grand confort d'utilisation

Les autolaveuses de la gamme Maxima sont équipées d'un double système de remplissage du réservoir eau propre. Par l'avant, avec un seau et par l'arrière, grâce à un simple tuyau d'arrosage.



Nouveau design du support de suceur:

Un porte-objet permet à l'opérateur d'y déposer ses affaires personnelles (clés, téléphones portables, gobelets).

- séchage parfait, même dans les virages
- · décrochage facilité en fin de travail

• manoeuvrabilité exceptionnelle pour contourner les éventuels encombrements

Double bouche de remplissage du réservoir d'eau propre

(Disponible pour les modèles MMx500 E - MMx50 B/Bt - MMx52 B/Bt)

... en très peu de temps



En polypropylène soufflé, la surface de la carrosserie est lisse pour un aspect propre et neuf. De plus, les coulures n'adhérant pas, l'entretien et le nettoyage sont facilités



Un nettoyage régulier du filtre primaire d'aspiration garantit son efficacité dans le temps



Le démontage et nettoyage du flotteur sont très simples

Préserve la haute valeur de l'investissement dans le temps



La tête lavante et le support du suceur sont entièrement réalisés en aluminium, ce qui les rend robustes et résistants aux chocs. De plus, ils sont spécialement traités pour résister à la corrosion. La MMx50 B/Bt peut ainsi être utilisée dans des environnements tels que les piscines ou les fromageries, où elle offre des prestations et des rendements élevés.

La version MMx50 Bt a un moteur brosses plus puissant qui augmente la capacité de lavage; elle est en mesure de franchir les rampes ayant une inclinaison allant jusqu'à 18% grâce au nouveau système de contrôle de la traction.



DONNÉES TECHNIQUES		MMx500 E	MMx50 B/Bt	MMx52 B/Bt	Mx50 Bt	Mx50 Bts	Mx55 Bt	Mx65 Bt	SMx60 Bts	SMx65 Bt	SMx75 Bt
Largeur du suceur	mm	705	705	705	780	780	780	970	1085	970	1085
Brosse à disque Ø	(n.) mm	(1) 510	(1) 510	(2) 255	(1) 510	(2) 110x500	(2) 285	(2) 345	(2) 150x600	(2) 345	(2) 390
Moteur brosse	V/W	230/750	24/500	24/400	24/560	24/560	24/560	24/560	24/1000	24/560	24/560
Tours de la brosse	tours/min	140	140	275	240	800	240	225	575	240	240
Pression sur la brosse	kg	23	23	23	30÷40	30÷40	30÷40	30÷40	30÷50	30÷50	30÷50
Moteur d'aspiration	V/W	230/450	24/310	24/310	24/310	24/310	24/310	24/310	24/310	24/310	24/310
Moteur traction (Bt)	V/W	-	24/150	24/150	24/150	24/150	24/150	24/150	24/250	24/250	24/250
Vitesse d'avancement (Bt)	km/h	-	-/4	-/4	4	4	4	4	4	4	4
Alimentation	V/traction	230/semi aut.	24/semi aut./aut.	24/semi aut./aut.	24/aut.						
Batteries (q.té)	V	-	2x12	2x12	2x12	2x12	2x12	2x12	4x6	4x6	4x6
Poids de la machine (à vide sans batteries)	Kg	75	75/95	75/95	110	110	110	115	190	190	190
Dimensions de la machine (L x h x l)	mm	1170x1000x590	1170x1000x590	1100x1000x590	1380x1053x530	1380x1053x510	1280x1053x570	1360x1053x680	1448x1095x680	1448x1095x680	1448x1095x890

Demandez à votre Revendeur les Forfaits d'entretien Fimap: plus de frais surprise!







Fimap est en mesure de vous proposer la solution idéale pour les budgets et les exigences les plus disparates, en choisissant parmi trois différentes options : la solution d'entretien ordinaire LIGHT Service pack, l'entretien ordinaire et le remplacement des composants sujets à usure SMART Service pack, ou la formule FULL Service pack qui comprend en plus le remplacement des composants consommables.

En choisissant l'un des Forfaits d'entretien Fimap:

- vous profiterez de la tranquillité d'un produit régulièrement contrôlé par des techniciens qualifiés
- vous n'aurez jamais à payer de frais supplémentaires
- vous bénéficierez de rendements garantis et constants dans le temps
- vous prolongerez la vie du produit

Pour plus de détails, veuillez vous référer aux termes et aux conditions générales disponibles à l'adresse www.fimap.com au chapitre «Forfaits d'entretien» dans la rubrique "Services"

GARANTIE

Demandez à votre Revendeur des informations sur les conditions de garantie

LES CERTIFICATIONS













Pour plus d'informations ou pour avoir une démonstration, contactez votre revendeur Fimap de confiance



FIMAP spa - Via Invalidi del Lavoro, 1 - 37059 S. Maria di Zevio - Verona - Italy Tel. +39 045 6060411 - Fax +39 045 6060417 - E-mail: fimap@fimap.com

