



◀ L'ALLIANCE PARFAITE ▶





Facilibot a fédéré un réseau de distributeurs indépendants pour commercialiser la gamme d'autolaveuses et de balayeuses de la **marque Martin** en complément des autolaveuses robotisées Neo.

Conçues ou modifiées en France, nos machines répondent à un besoin de fonctionnalités simples, de durabilité, de simplicité de maintenance. Les machines Martin sont fabriquées auprès d'un constructeur, partenaire exclusif, implanté sur ce secteur d'activité depuis plus de 15 ans.

Distribuées et maintenues par un réseau national, les gammes Martin répondent aux clients soucieux de baisser leurs charges financières machines significativement et/ou de s'équiper par ailleurs de solutions robotisées.

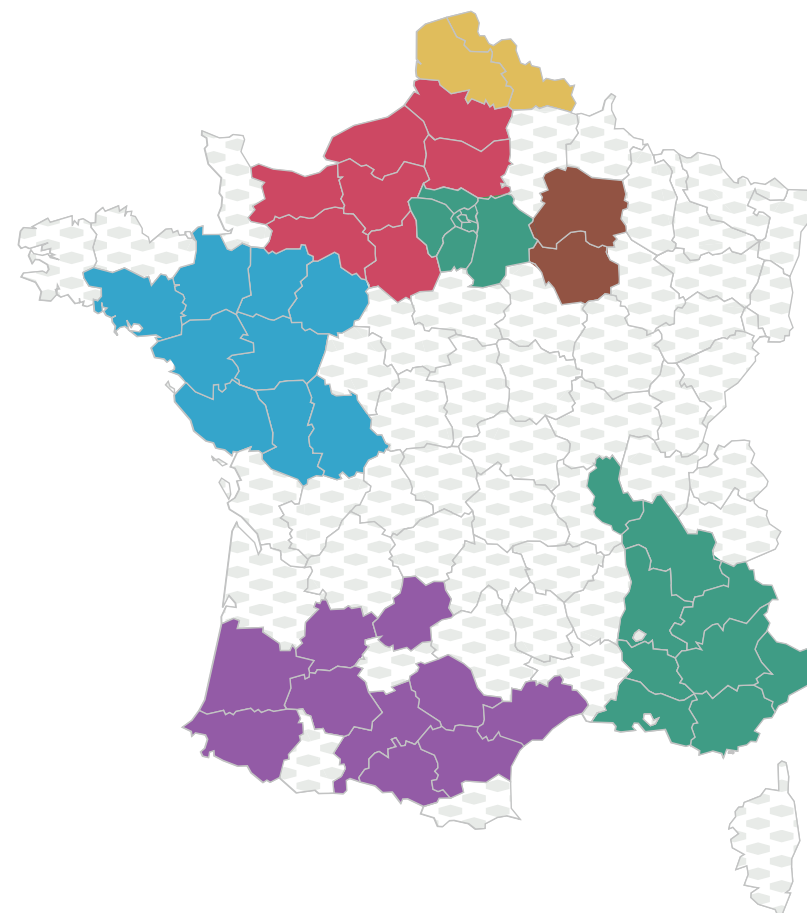
Facilibot organise la gestion des Grands Comptes pour **co-construire des offres et des garanties homogènes**, gérées localement par les distributeurs de l'alliance.

◀ NOTRE AMBITION ▶

**Vous garantir des tarifs inégalés
avec un service parfait :**

LE FULL+ SERVICE

Le Full+ Service c'est le remplacement d'une machine défaillante par une machine neuve ou reconditionnée dans les 24 heures.



Robotek Services
Téléphone : 01 30 25 92 80
Mail : contact@facilibot.com

Remni
Téléphone : 03 21 00 33 71

Groupe Clean Service
Téléphone : 02 32 10 29 51
Mail : g.bollinne@groupe-clean.fr

DGA Matériels
Téléphone : 03 26 85 11 33

Hydro M2AC
Téléphone : 02 82 24 80 04
Mail : hydro-mac@orange.fr

MVR Sud Ouest
Téléphone : 09 72 65 06 89
Mail : mvr.sud.ouest@gmail.com



SOMMAIRE

NEO, L'AUTOLAVEUSE ROBOTISÉE.....P.4

LES AUTOLAVEUSES.....P.5

- **MA5/MA5+** : Autolaveuses tractées
- **MA6/MA6+** : Autolaveuses tractées
- **MA7** : Autolaveuse tractée
- **MA10/MA12** : Autolaveuses autoportées
- **MAB12** : Autolaveuse et balayeuse autoportée
- **MA16** : Autolaveuse autoportée
- **MAB16** : Autolaveuse et balayeuse autoportée

LES BALAYEUSES.....P.13

- **MB5** : Balayeuse tractée
- **MB6** : Balayeuse automatique
- **MB10** : Balayeuse autoportée
- **MB14** : Balayeuse autoportée
- **MB Scooter 103** : Scooter balayeur

NEO

Voilà Neo : l'autolaveuse robotisée.

Une exclusivité Facilibot.

Le plus smart des robots de nettoyage conçus pour les activités commerciales.

- un paramétrage sur site en quelques heures,
- une autonomie jusqu'à 5 heures,
- une productivité jusqu'à 2000m²/h,
- une supervision 24h/24,
- des rapports de nettoyage clairs et transparents,

Des développements exclusifs :

- Des solutions d'entretien 100% naturelle NeoVegan,
- Des disques de lustrage et brossage,

Désignation	NEO
Système de brossage	Cylindrique ou disque
Dimension brosse cylindrique	61 cm/81 cm
Pression brosse cylindrique	40/80 kg (61 cm) 45/90 kg (81 cm)
Largeur de disque	66 cm
Pression de disque	45/80 kg
Réservoir eau propre	120 L
Réservoir eau sale	124 L
Puissance	36 V - 260 Ah
Autonomie	< 5 h
Type de batterie	Gel
Niveau sonore	72 dBA
Dimensions	1400*600*1200 mm
Poids total	476 kg
Poids batterie	358 kg
Poids machine nue	159 kg



LES PLUS

- **Connectivité :** Wifi (802,11 b/g/n), Cellulaire (4G + GPS)
- **Sécurité :** Bouton d'arrêt d'urgence, Bumpers d'arrêt d'urgence, Eclairage de danger et système 3D d'évitement d'obstacle
- **Interface utilisateur :** Ecran tactile LCD intuitif et facile d'utilisation

LES AUTOLAVEUSES

Martin vous propose des gammes d'autolaveuses tractées (MA5, MA5+, MA6, MA6+, MA7) ou autoportées (MA10, MA12, MA16) ainsi que des autolaveuses balayeuses autoportées (MAB12, MAB16).



MA5/MA5+ | P. 6



MA6/MA6+ | P. 7



MA7 | P. 8



MA10/MA12 | P. 9



MAB12 | P. 10



MA16 | P. 11



MAB16 | P. 12

MA5/ MA5+

DESCRIPTION

Les séries MA5/MA5+ conviennent au nettoyage de tous types d'industrie et de surfaces commerciales. Parfaitement adaptées pour les sites de production, les entrepôts, la GMS et les lieux publics.



DÉTAILS PRODUIT

- Petit volume, virage rapide, facile à utiliser et à entretenir,
- MA5+ dispose d'un système de marche automatisé, utilisant un axe de direction et un système de contrôle de trajectoire
- Un Système à induction intelligent de volume d'eau protège les brosses et disques et les bavettes
- Facile à maintenir, l'utilisation des batteries et du réservoir d'eau est simple, sans outil pour changer les disques et les bavettes.

CARACTÉRISTIQUES

Désignation	MA5	MA5+
Productivité maximale	2100 m ² /h	2100 m ² /h
Largeur avec suceur	780 mm	780 mm
Diamètre disques	530 mm	530 mm
Alimentation	24 V	24 V
Pression brosses	32 kg	32 kg
Autonomie	3 h	3 h
Vitesse	0-6 km/h	0-6 km/h
Pente maximale	-	> 30 %
Réservoir eau propre/sale	50/56 L	50/56 L
Dimensions	1270*550*1090 mm	1270*550*1090 mm
Poids net	225 kg	245 kg
Puissance moteur traction	-	180 W
Puissance moteur brosse	550 W	550 W
Batterie	12V/100AH*2	12V/100AH*2
Temps de chargement	6-8 h	6-8 h



MA6/ MA6+

DESCRIPTION

Les séries MA6/MA6+ conviennent au nettoyage de tous types d'industrie et de surfaces commerciales. Parfaitement adaptées pour les sols en résine epoxy, les bétons peints, le carrelage. Ces séries ont l'option conduite électrique.



DÉTAILS PRODUIT

- ☛ Système de conduite automatique (MA6+)
- ☛ Facile à maintenir, l'utilisation des batteries et du réservoir d'eau est simple, sans outil pour changer les disques et les brosses.
- ☛ Autonomie longue grâce à la capacité importante des réservoirs d'eau

CARACTÉRISTIQUES

Désignation	MA6	MA6+
Productivité maximale	3500 m ² /h	3700 m ² /h
Largeur avec suceur	850 mm	850 mm
Diamètre disques	560 mm	560 mm
Alimentation	24 V/1200 W	24 V/1200 W
Pression brosses	23 kg	23 kg
Autonomie	3 h	3 h
Vitesse	0-6 km/h	0-6 km/h
Pente maximale	-	> 30 %
Réservoir eau propre/sale	55/60 L	55/60 L
Dimensions	1300*850*1050 mm	1200*850*1050 mm
Poids net/poids chargé	176/209 kg	180/213 kg
Puissance moteur traction	-	180 W
Puissance moteur brosse	600 W	600 W
Vitesse rotation brosse	150 trs/min	150 trs/min
Niveau sonore	< 70 dBA	< 70 dBA



MA7

DESCRIPTION

Les séries MA7 conviennent au nettoyage de tous types d'industrie et de surfaces commerciales. Parfaitement adaptées pour les sites de production et les entrepôts, les centres de distributions et de vente, les centres de soins et les hôpitaux.

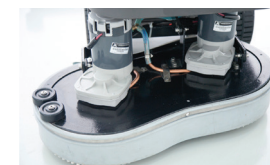


DÉTAILS PRODUIT

- Structure à doubles disques de nettoyage pour plus de puissance de travail et d'efficacité,
- Le système flottant des têtes de brosses permet les marches arrière en cas d'obstacles,
- Système de conduite automatique, gain de temps et de pénibilité.

CARACTÉRISTIQUES

Désignation	MA7
Productivité maximale	4200 m ² /h
Largeur avec suceur	1050 mm
Diamètre disques	680 mm
Alimentation	36 V/1960 W
Pression brosses	80 kg
Autonomie	3 h
Vitesse	0-6 km/h
Pente maximale	> 30 %
Réservoir eau propre/sale	85/90 L
Dimensions	1480*1050*1120 mm
Poids net/poids chargé	300 kg
Puissance moteur traction	300 W
Puissance moteur brosse	800 W
Vitesse rotation brosse	180 trs/min
Niveau sonore	< 70 dBA



MA10/MA12

DESCRIPTION

Les autolaveuses autoportées MA10 et MA12 disposent d'une grande stabilité et durabilité et peuvent être utilisées tous types de nettoyage de sol. L'autolaveuse peut être équipée de tous types de disques de polissage, ponçage ou brillance ou de tous types d'équipements spécifiques. Elles conviennent également aux sols industriels logistiques ou de production.



DÉTAILS PRODUITS

- ☛ Système performant de direction/traction de la roue avant,
- ☛ Equipées en série de pneus anti dérapage et anti trace, système de freinage compatible avec des pentes de sol,
- ☛ Système d'eau intelligent à induction protège les disques de brossage et les systèmes d'absorption

CARACTÉRISTIQUES

Désignation	MA10	MA12
Productivité maximale	5000 m ² /h	5600 m ² /h
Largeur avec suceur	1050 mm	1250 mm
Diamètre disques	390 mm*2	460 mm*2
Alimentation	36 V/2300 W	36 V/3060 W
Pression brosses	110 kg	110 kg
Autonomie	3 h	4 h
Vitesse	0-6 km/h	0-6 km/h
Pente maximale	> 30 %	> 30 %
Réservoir eau propre/sale	100/120 L	150/185 L
Dimensions	1950*1050*1300 mm	2000*1250*1400 mm
Poids net/poids chargé	540/582 kg	540/690 kg
Puissance moteur traction	600 W	600 W
Puissance moteur brosse	1200 W	1200 W
Vitesse rotation brosse	180 trs/min	180 trs/min
Niveau sonore	< 70 dBA	< 70 dBA



MAB12

DESCRIPTION

La série MAB12 est une machine de nettoyage multi fonctions combinant nettoyage et balayage. Facile d'utilisation, de fabrication robuste, sa fiabilité est parfaite pour de larges surfaces, hôpitaux, supermarchés, galeries commerciales, gares, aéroports.

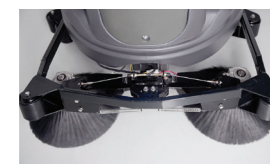


DÉTAILS PRODUIT

- Equipées de régulateur automatique de pression de brosse en fonction de la pente du sol,
- Utilise un double système permettant le balayage et le lavage simultanément,
- Larges capacités de réservoir en eau et en déchets

CARACTÉRISTIQUES

Désignation	MAB12
Productivité maximale	6000 m ² /h
Largeur avec suceur	1250 mm
Largeur rouleau lavage	680 mm*2
Largeur brosses latérales	400 mm*2
Alimentation	36 V/3260 W
Autonomie	5 h
Vitesse	0-6 km/h
Pente maximale	> 30 %
Réservoir eau propre/eau sale	150/185 L
Capacité réservoir déchets	5 L
Dimensions	2000*1250*1400 mm
Poids net/poids chargé	560/710 kg
Puissance moteur traction	600 W
Niveau sonore	< 70 dBA



MA16

DESCRIPTION

Les séries MA16 s'adaptent à tous types de brosses et de disques de lustrage en fonction de la nature des sols. Conçues pour les centres commerciaux et industriels, les aéroports, les gares ou les entrepôts.



DÉTAILS PRODUITS

- ☛ Système performant de direction/traction de la roue avant,
- ☛ Equipées en série de pneus anti dérapage et anti trace, système de freinage compatible avec des pentes de sol,
- ☛ Système d'eau intelligent à induction protège les disques de brosse et les systèmes d'absorption,
- ☛ Disponible avec des batteries Lithium (> 7h d'autonomie).

CARACTÉRISTIQUES

Désignation	MA16
Productivité maximale	7500 m ² /h
Largeur avec suceur	1600 mm
Diamètre disques	390 mm*3
Alimentation	36 V/4000 W
Pression brosses	130 kg
Autonomie	> 3 h/> 7 h (Lithium)
Vitesse	0-6 km/h
Pente maximale	> 30 %
Réservoir eau propre/sale	258/260 L
Dimensions	2150*1600*1550 mm
Poids net/poids chargé	860/996 kg
Puissance moteur traction	1200 W
Puissance moteur brosse	1200 W
Vitesse rotation brosse	180 trs/min
Niveau sonore	< 70 dBA



MAB16

DESCRIPTION

La série MAB16 est une machine de nettoyage multi fonctions combinant nettoyage et balayage. Facile d'utilisation, de fabrication robuste, sa fiabilité est parfaite pour de larges surfaces, hôpitaux, supermarchés, galeries commerciales, gares, aéroports.



DÉTAILS PRODUIT

- Equipées de régulateur automatique de pression de brosse en fonction de la pente du sol,
- Utilise un double système permettant le balayage et le lavage simultanément,
- Larges capacités de réservoir en eau et en déchets,
- Disponible avec des batteries Lithium (> 6h d'autonomie).

CARACTÉRISTIQUES

Désignation	MAB16
Productivité maximale	9500 m ² /h
Largeur avec suceur	1600 mm
Largeur rouleau lavage	950 mm*2
Largeur brosses latérales	400 mm*2
Alimentation	36 V/5200 W
Autonomie	> 3 h/> 6 h (Lithium)
Vitesse	0-6 km/h
Pente maximale	> 30 %
Réservoir eau propre/eau sale	250/270 L
Capacité de la poubelle	20 L
Dimensions	2150*1400*1550 mm
Poids net/poids chargé	840/876 kg
Puissance moteur traction	1200 W
Niveau sonore	< 70 dBA



LES BALAYEUSES

Martin vous propose des gammes de balayeuses tractées (MB5), automatiques (MB6), autoportées (MB10, MB14) ainsi qu'un scooter balayeur (MB Scooter 103).



MB5 | P. 14



MB6 | P. 15



MB10 | P. 16



MB14 | P. 17



MB SCOOTER 103 | P. 18

MB5

DESCRIPTION

Les séries MB5 sont adaptées pour le balayage des espaces intérieurs et extérieurs.

La balayeuse dispose d'une conception ergonomique, facile à utiliser avec de faibles nuisances sonores.

Capables de balayer le sable, les déchets métalliques, la poussière, les cigarettes et les petites pierres.



DÉTAILS PRODUITS

- Installation simple, sans outillage
- Système de brosse latérale pour un nettoyage complet y compris dans les angles

CARACTÉRISTIQUES

Désignation	MB5
Productivité maximale	4200 m ² /h
Longueur brosse principale	510 mm
Diamètre brosse latérale	400 mm
Alimentation	12 V/650 W
Autonomie	3 h
Vitesse	0-6 km/h
Pente maximale	> 30 %
Réservoir déchets	40 L
Dimensions	1410*610*980 mm
Poids net/poids chargé	106/133 kg



MB6

DESCRIPTION

Balayeuse complètement automatisée. Améliore l'efficacité du nettoyage et le ramassage de déchets. Convient pour les petits espaces intérieurs et extérieurs comme les magasins, les écoles, les sites logistiques.



DÉTAILS PRODUITS

- Système de nettoyage automatique
- Faible poids, encombrement,
- Balaie tous types de déchets : verre, poussière, pierre, pièces métalliques

CARACTÉRISTIQUES

Désignation	MB6
Productivité maximale	5000 m ² /h
Longueur brosse principale	600 mm
Diamètre brosse latérale	400 mm
Alimentation	24 V/650 W
Autonomie	> 3 h
Vitesse	0-6 km/h
Pente maximale	> 30 %
Réservoir déchets	50 L
Dimensions	1420*780*980 mm
Poids net/poids chargé	128/158 kg



MB10

DESCRIPTION

La balayeuse MB10 est la solution pour le balayage des entrepôts, des parkings et toutes les surfaces intérieures ou extérieures.



DÉTAILS PRODUITS

- Un siège en cuir réglable pour un confort permanent,
- le système de direction assistée facilite les virages et le balayage dans les coins,
- la largeur de balayage de 1400 mm améliore la productivité du balayage notamment pour les larges allées,
- essieu arrière électrique breveté, équipé d'un système différentiel qui améliore la stabilité de conduite.

CARACTÉRISTIQUES

Désignation	MB10
Productivité maximale	6300 m ² /h
Largeur de balayage	1050 mm
Diamètre disque latéral	450 mm
Alimentation	48 V/650 W
Autonomie	4-5 h
Vitesse (Vitesse maximum)	0-6 km ² /h (12km/h)
Pente maximale	20 %
Capacité de la poubelle	80 L
Dimensions	1320*1000*1300 mm
Poids net	390 kg

MB14

DESCRIPTION

La balayeuse MB14 est la solution pour le balayage des entrepôts, des parkings et toutes les surfaces intérieures ou extérieures.



DÉTAILS PRODUITS

- Un siège en cuir réglable pour un confort permanent,
- le système de direction assistée facilite les virages et le balayage dans les coins,
- la largeur de balayage de 1400 mm améliore la productivité du balayage notamment pour les larges allées,
- essieu arrière électrique breveté, équipé d'un système différentiel qui améliore la stabilité de conduite.

CARACTÉRISTIQUES

Désignation	MB14
Productivité maximale	9500 m ² /h
Largeur balayage	1400 mm
Longueur brosse principale	700 mm
Diamètre brosse latérale	500 mm
Alimentation	36 V/600 W
Autonomie	4 h
Vitesse	0-6 km ² /h
Pente maximale	25 %
Réservoir déchets	180 L
Dimensions	1900*1400*1300 mm
Poids net	480 kg

MB SCOOTER 103

DESCRIPTION

Particulièrement fonctionnel et simple d'utilisation, le MB Scooter 103 est parfait pour le balayage des magasins et des galeries commerciales.



CARACTÉRISTIQUES

Désignation	MB Scooter 103	Désignation	MB Scooter 103
Productivité maximale	8000 m ² /h	Pente maximale	12 %
Largeur de balayage	900 mm	Consommation	100 km < 24 W/h
Temps de charge	6-8 h	Dimensions	1030*590*910 mm
Batterie	24 V 12 AH	Poids net	50 kg
Autonomie	2,5 h	Charge maximale	136 kg
Vitesse maximum	6,6 km/h	Chargeur	24 V - 2 A







◀ VOTRE DISTRIBUTEUR ▶

◀ L'ALLIANCE PARFAITE ▶



N° Vert :
0805 693 868



Mail :
contact@facilibot.com



Site internet :
www.facilibot.com