



Balayeuses et balayeuses à main
Des surfaces propres par tous les temps



Wetrok Sweeper: Deux balayeuses à main pour vous soulager

Ces balayeuses à mains débarrassent les petites et moyennes surfaces de tous types de salissures en un clin d'œil. Le double système de balayage avec ses deux brosses à disques et son rouleau de balayage permet d'éliminer la saleté de deux cycles de nettoyage en un seul passage. Des feuilles aux biscuits mordillés en passant par les canettes en aluminium. Les modèles Turbo Sweep 77 Plus et Master Sweep 97 Plus ne sont pas seulement des pros des surfaces extérieures, mais garantissent également la propreté des locaux de stockage ou des zones industrielles.



Turbo Sweep 77 Plus



- double absorption de la saleté par brosses à disque et rouleau de balayage
- arceau rétractable softgrip souple pour une meilleure ergonomie et une meilleure protection antidérapante
- des roues d'appui robustes rendent les surfaces inégales également praticables.

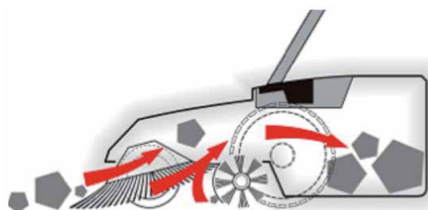


Entraînement
de brosse sur
batterie

Master Sweep 97 Plus



- double absorption de la saleté par brosses à disque et rouleau de balayage
- arceau rétractable softgrip souple pour une meilleure ergonomie et une meilleure protection antidérapante
- des roues d'appui robustes rendent les surfaces inégales également praticables.
- batterie puissante pour une longue durée de vie



Principe intelligent du balai à double disque

Deux brosses à disques contrarotatives ramassent la saleté sur toute la largeur de balayage rotative et la poussent jusqu'au rouleau de balayage situé à l'arrière. Le rouleau ramasse la saleté et la transporte vers le grand conteneur. En même temps, le rouleau de balayage ramasse la saleté plus fine.

Speedmatic Twister:

Une balayeuse aspirante (à pousser) facile à manœuvrer

La Speedmatic Twister est idéale pour le balayage de surfaces moyennes. Elle est facile à manœuvrer et compacte, et balaie pourtant sur une largeur considérable de 780mm. Silencieuse et sans émission grâce à sa batterie, elle est donc également idéale pour les pièces fermées et les halls. Mais ce talent polyvalent peut faire bien plus: équipé du kit moquette optionnel, elle déploie des qualités supplémentaires dans le nettoyage des revêtements de sol textiles.

Speedmatic Twister



- facile à manœuvrer et à utiliser dans des espaces confinés
- fonctionnement silencieux de la batterie et chargeur intégré
- idéale aussi pour les pièces fermées (sans émission)



- facile d'entretien et robuste au quotidien
- filtre en polyester lavable pour balayage humide
- en option, également utilisable pour le nettoyage de tapis



Le nettoyage des tapis facilité

Les clients qui optent pour la Speedmatic Twister n'ont plus besoin d'un appareil supplémentaire pour nettoyer leurs tapis. Equipée de brosses pour tapis en option, cette machine nettoie les tapis aussi efficacement que les revêtements de sol durs en extérieur.

Speedmatic Tornado et Zyklon: Deux balayeuses puissantes à conducteur porté

La Speedmatic Tornado et la Zyklon sont deux machines puissantes pour les grandes surfaces. Elles éliminent même de grandes quantités de déchets sur de grandes surfaces de manière efficace et minutieuse. La Speedmatic Tornado offre aussi à ses clients le choix entre un fonctionnement silencieux sur batterie pour une utilisation en intérieur et un puissant moteur à essence pour maîtriser les rampes et les fortes pentes.



Speedmatic Tornado



**POUR L'EXTÉRIEUR
COMME L'INTÉRIEUR**

- choix entre un moteur à essence puissant et une version à batterie silencieuse
- deux balais latéraux pour des résultats de nettoyage optimaux
- filtre en polyester lavable pour balayage humide



Speedmatic Zyklon



**POUR LES GRANDES
SURFACES EXTÉRIEURES**

- vidange ergonomique par le haut
- moteur diesel puissant
- filtre en polyester lavable pour balayage humide



Vidange ergonomique par le haut

Une fois que le grand bac à saletés de la Speedmatic Zyklon est plein, il se vide sans recours à la force. Il suffit d'actionner le levier et le bac à saletés est relevé hydrauliquement. Vous pouvez alors vider le contenu sans effort dans le conteneur à déchets.

Des surfaces propres pour une plus grande sécurité (de vos pas)

Que vous utilisiez une balayeuse manuelle ou une balayeuse aspirante Speedmatic, tous les modèles garantissent que vos surfaces seront débarrassées de toute salissure non adhérente en un temps record. Ainsi, vos collaborateurs et vos clients trouveront les garages souterrains, parkings, cours, entrepôts et tapis sûrs et praticables à tout moment. Par tous les temps et par tous les vents.



Informations détaillées

Modèles et versions:

Modèle Sweeper	Turbo Sweep 77 Plus		Master Sweep 97 Plus	
Numéro d'article	70016		70017	
Équipement standard				
Batterie sèche				•
Chargeur				•
Système à brosses rotatives	•			•
Cylindre balayeur pour particules fines	•			•
2 pces Filtre à poussière	•			•
Arceau rétractable softgrip	•			•
Réglage de la hauteur des brosses en continu	•			•

Données techniques

Rendement de surface théorique	2860 m ² /h	4'100 m ² /h
Largeur de travail	77 cm	97 cm
Poids	12 kg	22 kg
Réservoir à poussière	50 l	50 l
Entraînement des brosses	manuelle	électrique et manuel
Tension de batterie	–	12 V

Batteries

Durée d'autonomie 15 Ah	–	jusqu'à env. 2 h
Temps de charge total	–	env. 7 h

Modèle Speedmatic

Modèle Speedmatic	Twister	Tornado P-XT	Tornado B	Zyklon
Numéro d'article	71500	71505	71501	71503
Équipement standard				
Balai latéral standard	•	•	•	•
Brosse rotative standard	•	•	•	•
Pack de batteries sèches	•		•	

Données techniques

Largeur de travail avec balais latéraux	78 cm	125 cm	154 cm	
Largeur de travail avec balais latéraux	50 cm	70 cm	90 cm	
Longueur totale	128 cm	140 cm	163 cm	
Largeur totale	75 cm	101 cm	121 cm	
Hauteur totale	113 cm	114 cm	152 cm	
Surface du filtre	2,25 m ²	6 m ²	8 m ²	
Vidange du réservoir à poussière	manuelle	manuelle	hydraulique	
Rendement de surface théorique	3500 m ² /h	5625 m ² /h	8125 m ² /h	12 320 m ² /h
Poids	98 kg	262 kg	337 kg	645 kg
Réservoir à poussière	40 l	95 l	95 l	160 l
Puissance totale	0,3 kW	4,1 kW	1,1 kW	10 kW
Vitesse en marche avant	–	4,5 km/h	6,5 km/h	8 km/h (7km/h recommandé)
Capacité max. de montée	–	16 %	12 %	16 %
Type d'entraînement	électrique	moteur 4 temps	électrique	Moteur diesel
Batterie	12V/105 Ah	–	24V/180 Ah	–
Dispositif de filtre	manuelle		électrique	
Matériau du filtre	Polyester			

www.wetrok.com

Wetrok AG Steinackerstrasse 62, CH-8302 Kloten, info@wetrok.ch, Tel. +41 43 255 51 51

Wetrok Austria GmbH Deutschstrasse 19, A-1230 Wien, info@wetrok.at, Tel. 0800 20 48 68

Wetrok GmbH Maybachstrasse 35, D-51381 Leverkusen, info@wetrok.de, Tel. +49 2171 398-0

Wetrok Polska S.A. ul. Łączyń 4, PL-02-820 Warszawa, warszawa@wetrok.pl, Tel. +48 22 331 20 50

Wetrok AB Kyrkvägen 1 G, SE-192 72 Sollentuna, info@wetrok.se, Tel. +46 8 444 34 00

