Balayeuses SW 750

## Pour un balayage vraiment simple

La balayeuse accompagnée SW750 est polyvalente. Compacte, robuste et efficace, elle se faufile partout et nettoie tous les sols intérieurs/ extérieurs et la moquette.

Cette balayeuse accompagnée est alimentée par une batterie. Elle est très poyvalente, passe partout et est utilisée pour tout nettoyage, qu'il s'agisse des sols de magasin de ventes au détail ou de stations service. Grâce à son kit moquette, elle nettoie aussi de grandes surfaces textiles. Livrée avec son chargeur intégré, elle se recharge n'importe où.

Avec un niveau sonore de seulement 59 dbA, la balayeuse SW 750 nettoie la journée sans risque de gêne. Aucun outil n'est nécessaire pour le démontage des accessoires. La largeur de balayage de 720 mm (brosse principale de 500 mm + brosse latérale droite) permet une productivité théorique de 2900 m²/h.

Sa conception efficace assure une productivité, même pour un utilisateur inexpérimenté, et les coûts de fonctionnement sont minimisés.

- Silencieuse 59 dbA, conçue en polyéthylène et maintenance facile sans outil
- Large gamme d'accessoires : filtre polyester, kit moquette, commutateur de sécurité et chargeur intégré
- Batterie en standard jusqu'à 2h, chargeur embarqué et rendement 6 000m²/h pour une charge
- Brosse principale et centrale ajustable, poignée ergonomique ajustable et répartition équilibrée.



L'image affichée peut ne pas représenter le modèle proposé

## Equipement standard

Accessoires inclus		Référence	Quantité mini.	SW750 B FULL PKG	SW750 B FULL PKG- MAINT 1 V	
Filter for Sweeping						
3	FILTRE POLYESTER	1463161000	1	•		
Main Broom						
10	BROSSE 200X500 PPL 0.7 PPL 0.3	1463174000	1	•		
Side Broom						
	BROSSE LATERALE PPL 0 5	146 3035 000	1	•		
Batteries						
arrost	BATTERIE 12V 49AH AGM MONOBLOC	1464483000	1	•		



## Pour un balayage vraiment simple

, ,		
Modèle	SW750 B FULL PKG	SW750 B FULL PKG- MAINT 1 V
Référence	908 4701 010	FR16000381
Caractéristiques		
Niveau batteries	•	
Design compact	•	
Système de balayage direct	•	
Roues de traction non marquantes	•	
Poignée ajustable	•	
Chargeur intégré	•	
Secouage manuel du filtre	•	
Caractéristiques Techniques	SW750 B FULL PKG	SW750 B FULL PKG- MAINT 1 V
Puissance moteur	Battery 12V	Battery 12V
Marque du moteur	Amer	Amer
Vitesse max. (km/h)	4	4
Niveau sonore	59	59
Rendement d'un balai latéral théorique/effectif (m²/h)	2880/1730	2880/1730
Rendement des 2 balais latéraux théorique/effectif (m²/h)	-	-
Largeur avec 1 balai latéral droit (mm)	720	720
Largeur avec 2 balais latéraux (mm)	-	-
Largeur mini de retournement (mm)	-	-
Pente admissible max (%)	20	20
Volume de la trémie (I)	60	60
Hauteur de déversement max (mm)	-	-
Surface du filtre principal (m²)	1	1
Diamètre balai latéral (mm)	315	315



Vitesse balai latéral (RPM)

Longueur du balai principal (mm)

Dimensions (L x L x H) (mm)

Poids en ordre de marche (kg)

Vitesse rotation brosse principale (tr/min.)

100

335

500x200

998x800x1100

68

100

335

500x200

998x800x1100

68

## Pour un balayage vraiment simple

 $\bullet$  Equipement standard,  $^{\bigcirc}$  Accessoires Supplémentaires,  $^{\square}$  Equipement Optionnel

Accessoires		Référence	Quantité mini.	SW750 B FULL PKG	SW750 B FULL PKG- MAINT 1 V
Filter for Sweeping					
<b>4</b>	FILTRE POLYESTER	1463161000	1	•	
Flap and Skirt					
	KIT LAMELLE ANTITRACE AR+	1463167000	1		
Autres					
<b>**</b>	KIT MOQUETTE SW750	1463171000	1		
Main Broom					
10	BROSSE 200X500 PPL 0.7 PPL 0.3	1463174000	1	•	
	BROSSE CENTRALE MOQUETTE PPL	146 3016 000	1	0	
	BROSSE CENTRALE PPL 0 3	146 3015 000	1	0	
Batteries					
orras	BATTERIE 12V 49AH AGM MONOBLOC	1464483000	1	•	
	BATTERIE GEL 12V 87AH	1464853000	1	0	
Side Broom					
	BROSSE LATERALE PPL 0 5	146 3035 000	1	•	
	BROSSE LATERALE PPL MOQUE	146 3036 000	1	0	

