

FICHE TECHNIQUE.
BALAYEUSE AUTOPORTÉE.
AKS 88|BM 180



GRANDE. LARGE. BLEUE. LA PROFESSIONNELLE VERSION BATTERIE.

AKS 88|BM 180

- Cette grande balayeuse auto-portée propose une largeur de travail de 1440mm, deux brosses latérales et un secoueur de filtre électrique pour des performances de nettoyage toujours homogènes sur grandes surfaces.
- Un balayage impeccable, sans laisser de traces: roues Non-Marking de série et caoutchoucs d'étanchéité latéraux pour utilisation à l'intérieur.
- Filtre à poche, brosses et moteur sont séparés physiquement l'entraînement est donc protégé contre les salissures.
- Deux puissants moteurs d'aspiration assurent une aspiration exceptionnelle sans aucun tourbillonnement de poussière.
- Une grande robustesse et une bonne stabilité, les pare-chocs des deux brosses latérales protègent à la fois la machine et les objets.
- Niveau des brosses rouleaux auto-réglable pour un balayage optimal à long terme.
- Grand filtre à poche en polyester avec surface filtrante de 11 m².
- Système de relevage de cuve hydraulique de série de 40 à 143 cm. Les détritres peuvent ainsi être directement versés dans un conteneur.
- Bonnes caractéristiques de conduite avec propulsion arrière sûre. Les roues super élastiques de grand diamètre garantissent en outre un meilleur confort.
- Tous les éléments de commande sont clairement disposés dans le champ de vision de l'opérateur.
- Des crochets permettent de transporter facilement la machine.
- Accessoires variés en option pour applications les plus diverses: divers types de filtres, différentes brosses, filtre HEPA, toit de protection.



* Illustration avec équipement en option

AKS 88BM 180

L x l x H	1860 x 1245 x 1545 mm
Principe de balayage	Projection
Largeur de travail sans balais lat.	880 mm
avec 1 balai latéral	1160 mm
avec 2 balais latéraux	1440 mm
Rendement	11.500 m ² /h
Poids à vide	684 kg
Poids en service*	1119 kg
Cuve de récupération	180 l

BATTERIES

Tension nominale	24 V
Capacité/Temps de travail	320 Ah 5 / 3 h
	480 Ah 5 / 6-7 h

FILTRATION

Surface de filtration	11 m ²
Secoueur de filtre	électrique

MOTORISATION

Type de thermique	Moteur électrique
Entraînement	Traction arrière
Vitesse, max.	7,9 km/h
Pente	16 %

* Poids en fonctionnement avec batterie susmentionnée, réservoir plein à 90% et opérateur de 75kg



* Illustration avec équipement en option