

FICHE TECHNIQUE.  
BALAYEUSE AUTOPORTÉE.  
AKS 80|BM 108



# LE GRAND MODÈLE À CONDUCTEUR PORTÉ À BATTERIES. POUR LES TÂCHES D'ENVERGURE.

## AKS 80|BM 108

- Le grand modèle à conducteur porté aux techniques éprouvées propose une largeur de travail de 1300 mm avec balais latéraux. Et un secoueur électrique de filtres pour un balayage toujours impeccable sur les grandes surfaces.
- Balayer proprement sans laisser de traces: roues ne laissant pas d'empreintes et de caoutchoucs d'étanchéité latéraux non marking pour une utilisation à l'intérieur.
- Le filtre à cylindres, le système de balayage et le moteur sont séparés. Ainsi, l'entraînement et le moteur sont protégés des poussières et salissures.
- Avec sa construction en acier compacte et robuste, le modèle à conducteur porté est extrêmement solide. Les amortisseurs sur les deux balais latéraux protègent la machine et les objets environnants.
- Le grand filtre à cylindres en polyester garantit une surface de filtrante de 6,4 m<sup>2</sup>.
- Autonomie accrue, arrêts plus courts: la cuve à déchets extractible a une contenance de 108 litres. En option, un dispositif hydraulique permet une évacuation des déchets jusqu'à une hauteur de 145 cm. Une vidange directe dans un conteneur est ainsi assurée.
- 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 80lBM 108**

L x l x H	1560 x 1020 x 1300 mm
Principe de balayage	Projection
Largeur de travail sans balais lat.	780 mm
avec 1 balai latéral	980 mm
avec 2 balais latéraux	1260 mm
Rendement	9000 m <sup>2</sup> /h
Poids à vide, sans batterie	359 kg
Poids en service*	626 kg
Cuve de récupération	108 l

**BATTERIES**

Tension nominale	24 V
Capacité/ Temps de travail	240 Ah 5/2,2 h
	280 Ah 5/2,8 h

**FILTRATION**

Surface de filtration	6,4 / 5,5** m <sup>2</sup>
Secoueur de filtre	électrique

**MOTORISATION**

Type de thermique	Moteur électrique
Entraînement	Traction avant
Vitesse, max.	7,5 km/h
Pente	20 %

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

\*\* 6,4 m<sup>2</sup> avec filtre à cylindres (en série), 5,5 m<sup>2</sup> avec filtre à poches polyester (en option)



\* Illustration avec équipement en option