

FICHE TECHNIQUE.
BALAYEUSE AUTOPORTÉE.
AKS 70|VM 62



MODÈLE AUTOPORTÉ PERFORMANT. DISPONIBLE EN VERSION ESSENCE.

AKS 70|VM 62

- La balayeuse aspirante autoportée à essence est compacte et facile à utiliser. Avec une puissance d'aspiration élevée et une grande surface filtrante, elle est idéale pour le nettoyage économique des surfaces très poussiéreuses de moyennes dimensions en l'extérieur.
- Une plus grande capacité filtrante en série: la surface filtrante disponible est de 6 m², répartie sur 6 cartouches cylindriques. Le secoueur électrique permet une maintenance efficace et constante des filtres.
- L'interruption mécanique du système d'aspiration protège le filtre en cas de passage sur des surfaces humides.
- Les filtres en polyester, le système de balayage et le moteur sont logés séparément dans la machine pour assurer une longue durée de vie des composants.
- Avec sa construction en acier, ce modèle à conducteur porté est extrêmement solide.
- Une protection antichoc en option et des roulettes de protection latérales protègent la machine et les objets environnants.
- Un grand volume, vidé rapidement: la grande cuve à déchets de 62 litres permet un rendement horaire accru et est extractible comme un tiroir. En option, un dispositif électrique de déversement des déchets vers le haut jusqu'à 1,10 m permet de transvaser confortablement la saleté dans des sacs poubelle ou des réservoirs adaptés.
- Des déplacements sécurisés pour les interventions dans les zones grands publics: gyrophare et klaxon en série. Toit de protection, phares et avertisseur sonore en marche arrière sont disponibles en option.
- 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 70|VM 62

L x l x H	1430 x 910 x 1140 mm
Principe de balayage	Projection
Largeur de travail sans balais lat.	700 mm
avec 1 balai latéral	920 mm
avec 2 balais latéraux	1150 mm
Rendement	8850 m ² /h
Poids à vide	312 kg
Poids en service*	390 kg
Cuve de récupération	62 l

FILTRATION

Surface de filtration	6 m ²
Secoueur de filtre	électrique

MOTORISATION

Type de thermique	Essence, Honda 4 kW
Entraînement	Traction avant
Vitesse, max.	7,7 km/h
Pente	12 %**

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

** 20 % en option.