

SW98M BALAYEUSE MANUELLE

// Balayeuse manuelle

La SW98M est une balayeuse manuelle robuste, conçue pour maintenir propres les surfaces intérieures et extérieures. Compacte, silencieuse et sans moteur, elle garantit un balayage efficace en toute autonomie.

// Conçue pour une productivité immédiate

La SW98M couvre une largeur de travail de 920 mm, assurant un nettoyage rapide sur des zones étendues. Son système de brosses latérales associé à une brosse centrale à entraînement mécanique permet de capter poussières, feuilles et débris en un seul passage.

// Maniabilité fluide, effort minimal

Grâce à son châssis léger et à sa poignée ergonomique, la balayeuse SW98M se déplace naturellement par la poussée de l'opérateur. Son système manuel ne nécessite aucune batterie, aucune recharge, ce qui confère une solution toujours prête à l'emploi.

// Collecte propre et maîtrisée

Le bac de récupération de 55 L se retire facilement pour une vidange rapide et sans contact avec les déchets. Les lèvres d'étanchéités autour de la brosse centrale garantissent une bonne rétention des poussières fines, même lors des manœuvres.



// Entretien simple et accessible

La conception de la machine permet un accès direct à la brosse principale et aux composants courants, pour une maintenance rapide au quotidien. L'opérateur peut retirer et nettoyer la brosse centrale en quelques gestes, accéder facilement au filtre ainsi qu'aux lèvres d'étanchéité et maintenir l'ensemble en parfait état de fonctionnement sans équipement spécifique. L'ensemble forme une solution pensée pour durer, simple à entretenir et parfaitement adaptée à un usage professionnel.

Sa structure robuste garantit une utilisation sûre et stable, même sur des environnements exigeants. La mécanique directe, sans système électronique sensible, limite les risques d'usure et assure une fiabilité durable au fil des utilisations.

Caractéristiques Techniques

1	Dimensions	mm	880 x 800 x 390
2	Capacité réservoir d'eau	L	5
3	Largeur de travail avec deux brosses latérales	mm	920
4	Largeur de travail avec une brosse centrale	mm	480
5	Capacité du conteneur	L	55
6	Performance maximale sur une surface donnée	m ² /h	3860
7	Poids net	Kg	27,5