

# Nilfisk Balayeuse de voirie

Nilfisk RS 502



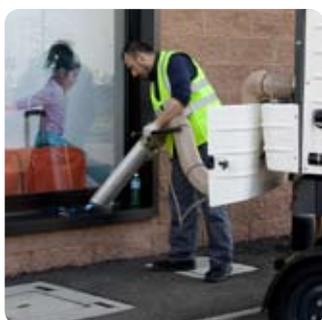
# Une excellente manoeuvrabilité pour un nettoyage performant



La vitesse de brosse réglable permet à la machine de fonctionner sur toutes les surfaces de voirie, quel que soit le niveau de saleté (en option).



La trémie en acier inoxydable et le réservoir de 246 litres en polyéthylène sont très résistants et offrent une grande durée de vie



Avec son rayon de braquage exceptionnel et son design compact, la balayeuse RS 502 est le choix idéal pour nettoyer de manière productive les espaces étroits à l'extérieur, tels que les voies piétonnes, les trottoirs, les parkings et les zones de chargement.

De plus, elle offre de toutes nouvelles caractéristiques telles qu'une trémie en acier inoxydable et un grand réservoir en polyéthylène de 246 litres offrant une plus grande durée de vie et plus de fiabilité. Les brosses à vitesse réglable permettent de nettoyer facilement toutes les surfaces dans toutes les situations, avec une efficacité exceptionnelle. Son nouveau moteur puissant de 41 CV en fait la balayeuse la plus puissante de sa catégorie.

- Suffisamment légère et compacte pour être transportée d'une zone de nettoyage à une autre sur une simple remorque
- Une capacité d'aspiration élevée et un débit d'air très important pour ramasser les bouteilles, les canettes, les pierres et autres débris lourds
- Volet hydraulique afin de ramasser sans difficulté les gros objets
- De faibles coûts de maintenance et un programme de maintenance qui répond à tous les besoins
- La transmission hydrostatique offre une vitesse de fonctionnement allant jusqu'à 20 km/h
- Sa conception suspendue permet d'utiliser la machine sur des bordures de trottoir allant jusqu'à 15 cm de haut
- Le système de diagnostic intégré permet d'assurer facilement la gestion de la maintenance et de limiter les risques liés à un défaut d'entretien

## Spécifications techniques

Description	Unité	RS 502
Source d'alimentation du moteur		Diesel 30.6kW (41 CV) 4cyl
Rendement théorique/réel	m/h	19200/13500
Largeur de travail avec 2 brosses latérales	mm	1600
Largeur couloir mini pour 1/2 tour	cm	500
Vitesse max.	km/h	20
Pente admissible max.	%	22
Capacité du réservoir d'eau	l	246
Volume de la trémie	l	500
Hauteur de déversement max.	cm	146
Longueur x largeur x hauteur	cm	311 x 123 x 199
Poids	kg	1700
Poids de fonctionnement	kg	2230

☞ Les détails et spécifications peuvent être modifiés sans avis préalable.