

SW8000

# Professionelle Reinigung von großen Flächen





Ökonomischer und übersichtlich ausgestatteter Fahrerbereich ermöglicht ermüdungsfreies, sicheres Arbeiten.



Das DustGuard™-System kontrolliert aufgewirbelten Staub durch Abgabe eines feinen Sprühnebels.



Einfacher und schneller Einsatz der SW8000 durch OneTouch™-Bedieneinheit. Dies verkürzt Mitarbeiterschulungen und ermöglicht effektives, sicheres Arbeiten.



Durch das Nilfisk MaxAccess™-System werden Wartungsarbeiten schnell und einfach. Ein Zugang von fünf Seiten zu allen Maschinen- und Hydraulik-Komponenten ermöglicht Ihnen Zeit zu sparen und Service-Kosten zu reduzieren.

# Leistung und Zuverlässigkeit mit reinem Gewissen

Die SW8000 ist die innovative und fortschrittliche Aufsitzkehrmaschine der Extraklasse. Mit der außergewöhnlichen Reinigungsbreite von 2 m können Sie einfach und schnell große Bereiche, wie Parkplätze, Lager- oder Fabrikhallen reinigen. Hierfür werden Sie nur einen Bruchteil der Zeit aufwenden müssen im Vergleich zu einer herkömmlichen Kehrmaschine.

Das innovative DustGuard™-System ermöglicht Ihnen die effiziente Kontrolle der Staubexposition und hinterlässt eine sauberere Umgebung. Die SW8000 wurde mit Augenmerk auf Details entwickelt, die wichtig für unsere Kunden sind. Hierzu gehören Sicherheitsvorkehrungen, hervorragende Reinigungsergebnisse, eine übersichtliche Bedieneinheit und einfache Wartung sowie niedrige Reinigungsgesamtkosten.

- Hohe Produktivität wird durch die Reinigungsbreite von 2 m erreicht. Die Hauptkehrwalze mit 1,3 m verbunden mit den zwei Seitenbesen ermöglicht schnelles und effektives Reinigen.
- Robust und umweltfreundlich durch stabile, recyclebare Polyethylen-Verkleidungen.
- Komfortables und ermüdungsfreies Arbeiten wird durch den großen und geräumigen Fahrerbereich sichergestellt.
- Perfektes Kehrergebnis verbunden mit hoher Sicherheit durch die übersichtliche, einfach anwendbare One-Touch™-Bedieneinheit.
- Maximale Staubkontrolle wird durch das einzigartige optionale DustGuard™-System gewährleistet. Wasserdampf bindet den aufgewirbelten Staub und schafft eine saubere Umgebung.



# Die ideale Lösung

wenn es um die Reinigung von Bodenflächen geht



Korrosionsbeständiger Kehrgutbehälter mit extra hoher Entladehöhe.  
Die eingebauten Stoßfänger schützen vor Beschädigungen.

## Technische Daten

Beschreibung	SW8000 LPG	SW8000 D
Artikel-Nr.	56107512	56107513
Antriebsart	LPG	Diesel
Motormarke	Kubota	Kubota
Max. Geschwindigkeit (km/h)	15	15
Steigfähigkeit (%)	20	20
Flächenleistung theor./prakt. (m <sup>2</sup> /h)	23925/16750	23925/16750
Arbeitsbreite mit Hauptkehrwalze (mm)	1300	1300
Arbeitsbreite mit rechtem Seitenbesen (mm)	1650	1650
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen (mm)	2000	2000
Wendekreis (cm)	277	277
Kehrgutbehälter (l)	400	400
Entleerungshöhe (cm)	152	152
Hauptfilterfläche (m <sup>2</sup> )	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	224 x 163 x 150	224 x 163 x 150
Gewicht (kg)	1395	1395

Änderungen technischer Daten und Angaben ohne Vorankündigung vorbehalten.