

Kehrmaschine für ein effektives und ergonomisches Kehren von mittleren Flächen

Die Nilfisk SW900 Kehrmaschine ermöglicht produktives, staubfreies Kehren im Innen- und Außenbereich. Die guten ergonomischen Eigenschaften werden durch den einstellbaren Bügelgriff, den leicht entnehmbaren, auf Transportrollen gelagerten und mit Griff ausgestatteten Schmutzbehälter unterstrichen.

Die Nilfisk SW900 Kehrmaschine ermöglicht staubfreies Kehren im Innen- und Außenbereich. Durch die kompakten Maße kehrt diese Maschine auch verstellte oder kleine Flächen. Sie ist optimal für Industrie, Handel, Hotels, Dienstleister und öffentliche Einrichtungen geeignet und reinigt dort kleine bis mittlere Flächen überzeugend.



Abb. ähnlich

- 60 Liter Schmutzbehälter mit Bügelgriff und Transportrollen
- Gute Arbeitsergonomie durch einstellbaren Schubbügel
- Werkzeugfreier, schneller Wechsel von Kehrwalze, Seitenbesen und Filterelement
- Guter Zugang zu den Maschinenkomponenten
- Das Bedienelement erlaubt die Einstellung aller Kehrfunktionen aus der Arbeitsposition
- Nicht markierende Räder, Schlüsselschalter und Batterieanzeige serienmäßig
- Der Seitenbesen startet beim Absenken automatisch
- Optionales Zubehör erhältlich

• Serienmäßige Ausstattung

Lieferumfang		Artikel-Nr.	Anzahl	SW900 B	SW900 P
Filterelement					
	Filter Polyester	1464691000	1	•	•
Hauptkehrwalze					
	Kehrwalze PP 0,5-0,8 265x600 mm	1465215000	1	•	•
Seitenbesen					
	Seitenbesen 109x315 mm, PP 0,5	146 3035 000	1	•	•
Einbauladegeräte					
	CHARGER BATT.ON BOARD 12V 25A PKD	1466519000	1	•	
Sonstiges					
	Betriebsstundenzähler 24V	9096951000	1	•	•
	FILTER SHAKER ELECTRIC KIT	1467677000	1	•	•



Kehrmaschine für ein effektives und ergonomisches Kehren von mittleren Flächen

Modell	SW900 B	SW900 P
Artikel-Nr.	9084110010	9084111010
Produkteigenschaften		
Staubabsaugung	•	•
Elektrischer Multi-Frequenz-Filterrüttler	•	•
Rechter Seitenbesen, PPL	•	•
Batterieversion	•	
Batterieanzeige	•	
Benzin-Antrieb		•
Einstellbarer Handgriff	•	•
Saugluftabschaltung	•	•
Eingebautes Ladegerät	•	
Technische Spezifikationen		
Antriebsart	Battery	Petrol
Max. Geschwindigkeit (km/Std.)	4.5	4.5
Geräuschpegel (dB(A))	70	78
Flächenleistung Hauptkehrwalze theor./prakt. (m ² /h)	2700/1620	2700/1620
Flächenleistung mit 1 Seitenbesen theor./prakt. (m ² /h)	3715/2230	3715/2230
Flächenleistung mit 2 Seitenbesen theor./prakt. (m ² /h)	4725/2835	4725/2835
Arbeitsbreite mit rechtem Seitenbesen (mm)	825	825
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen (mm)	1050	1050
Max. Steigungsrate (%)	20	20
Kehrgutbehälter (l)	60	60
Filterfläche (m ²)	1.9	1.9
Seitenbesen, Durchmesser (mm)	315	315
Hauptkehrwalze (mm)	600	600
Abmessungen L x B x H (mm)	1390x870x1100	1390x870x1100
Gewicht, einsatzbereit (kg)	176.5	122
Gewicht, netto (kg)	82	88
Betriebsgewicht (kg)	143	88.5



Kehrmaschine für ein effektives und ergonomisches Kehren von mittleren Flächen

● Serienmäßige Ausstattung, ○ Optionales Zubehör, □ Optionen nur ab Werk

Zubehör	Artikel-Nr.	Anzahl	SW900 B	SW900 P
Seitenbesen				
 Seitenbesen 109x315 mm, PP 0,5	146 3035 000	1	●	●
Seitenbesen 145x300 mm, Nylon	146 3036 000	1	○	○
Batterien				
 Gelbatterie Monoblock, 6V-180 Ah	80564000	2	□	
Gelbatterie Monoblock, 12V-105 Ah	80564400	1	□	
Nassbatt. Monobl., 6V-175 Ah	80563211	2	□	
 Nassbatterie Monoblock, 12V-110 Ah	80564600	1	□	
 Nassbatterie Semi T Monoblock, 12V-85 Ah	80564800	1	□	
Hauptkehrwalze				
Kehrwalze 265x600 mm, Stahlmix	146 0750 000	1	○	○
Kehrwalze PP 0,5-0,8 265x600 mm	1465215000	1	●	●
Kehrwalze PP Mix 5 265x600 mm	1465216000	1	○	○
Filterelement				
Filter Papier	1464902000	1	○	○
 Filter Polyester	1464691000	1	●	●
Vorfilter	1465018000	1	□	□
Sonstiges				
 Betriebsstundenzähler 24V	9096951000	1	●	●
FILTER SHAKER ELECTRIC KIT	1467677000	1	●	●
Filterrüttler Set manuell	1465480000	1	□	□
Seitenbesen-Set, links, PP	1465408000	1	□	□
Seitenschürzen				
Seitenschürzen-Set, n. mark.	1465541000	1	□	□

Kehrmaschine für ein effektives und ergonomisches Kehren von mittleren Flächen

Zubehör	Artikel-Nr.	Anzahl	SW900 B	SW900 P
Einbauladegeräte				
CHARGER BATT.ON BOARD 12V 25A PKD	1466519000	1	•	

