

EINE SAUBERE, SICHERE
UND GESÜNDERE WELT SCHAFFEN



S9

GROSSE HANDGEFÜHRTE KEHRSAUGMASCHINE

- Erleben Sie maximale Produktivität und Kehrgutaufnahme mit der TwinMax™ Kehrtechnologie und den doppelten Seitenbesen für perfektes Kehren in allen Bereichen.
- Reinigen Sie auch große Flächen schnell und einfach durch den bequemen Fahrtrieb, breite Kehrbahn und den großen 60 l Kehrgutbehälter
- Vertrauen Sie dieser Qualitätskonstruktion mit langlebigen und praxiserprobten Komponenten

KLEVER KEHREN – EINFACH MIT DER S-SERIE VON TENNANT



ERLEBEN SIE MAXIMALE PRODUKTIVITÄT

Der Antrieb macht die Reinigung schnell und einfach. Doppelte Seitenbesen vergrößern die Kehrbahn auf 900 mm und der extra große Kehrgutbehälter reduziert die Entleervorgänge, wodurch Sie mehr Zeit für die Reinigung zur Verfügung haben.

VERTRAUEN SIE AUF DIE QUALITÄTSKONSTRUKTION UND GEPRÜFTE KOMPONENTEN

Praxiserprobte Hauptkomponenten in gewerblichen Anwendungen. Langlebiges, rotationsgegossenes Design, die Tennant Garantie sowie geschützte, integrierte Seitenbesen.

EINFACHES, INTUITIVES DESIGN

Erhöhen Sie die Produktivität mit einfachen, werkzeuglosen Seitenbeseneinstellungen und einfacher Bedienung, um weniger Zeit für die Einarbeitung und mehr Zeit mit der Reinigung zu verbringen. Stufenloser Fahrtrieb und Bürstenantrieb, kombiniert mit einem verstellbaren, ergonomisch geformten Bediengriff machen den Bedienkomfort zur Priorität.

VIELSEITIGE REINIGUNG IMMER UND ÜBERALL

Das flexible Design der S9 ist für große Innen- und Außenbereiche hervorragend geeignet. Aufgrund des ruhigen 62 dBA Geräuschpegels können Sie selbst in lärmempfindlichen Umgebungen immer und überall kehren.

IN DER S9



- A** Ergonomisch geformter und gepolsterter Bediengriff für optimalen Bedienkomfort.
- B** Werkzeuglos einstellbare Seitenbesen für einfache Reinigung von Kanten und Ecken.
- C** Original Bürsten wurden entwickelt um immer optimale Reinigungsleistung zu erzielen.

- D** Die TwinMax™ Kehrtechnologie ermöglicht die Aufnahme von mehr Schmutz in einem Arbeitsgang.
- E** Der große 60 L Kehrgutbehälter reduziert unproduktive Entleervorgänge, vereinfacht die Reinigung und erhöht die Produktivität.

TWINMAX™ KEHRTECHNOLOGIE

Ausgestattet mit Tennant's TwinMax Kehrtechnologie reinigt die S9 Ihre Böden in nur einem Arbeitsgang. Die doppelten, kontrarotierenden Bürsten kombinieren das Überkopf- und Direktkehrprinzip um sowohl großes, als auch kleines Kehrgut mit nur einer Maschine aufzunehmen.



Die TwinMax Technologie wurde entwickelt, um verschiedenste Böden im Innen- und Außenbereich zu kehren. Dadurch erhalten Sie maximale Vielseitigkeit, immer und überall.



ERSATZTEILE, ZUBEHÖR UND SERVICE NUR VON TENNANT

Tennant Serviceangebot

- Maximieren Sie Sicherheit, Produktivität und Laufzeit
- Kontrolliert und schützt Ihre Investition und senkt Ihre Gesamtbetriebskosten
- Nutzen Sie über 200 werkseschulte Techniker in ganz Europa

Tennant Zubehör & Ersatzteile

- Damit Sie sich auf Ihre Maschine verlassen können
- Nutzen Sie Jahre sorgenfreien Betriebs

Reinigungslösungen von Tennant

- Erweitern Sie Ihre nachhaltigen Reinigungsziele
- Wählen Sie nachhaltige Vorteile, die sich Ihr Unternehmen wünscht

S9 GROSSE HANDGEFÜHRTE KEHRMASCHINE

KEHRSYSTEM

Kehrbreite	900 mm
Produktivität	
Praktisch	2.063 m ² /Std.
Theoretisch	3.600 m ² /Std.

BÜRSTENANTRIEBSSYSTEM

Bürstendrehzahl	390 U/min
Hauptkehrwalze (zylindrisch)	500 mm
Seitenbürstendurchmesser (Teller)	354 mm
Kehrgutbehälter Volumenkapazität	60 L

ANTRIEBSSYSTEM

Batterietyp	12 V Gel
Laufzeit	3 Std.

STAUBKONTROLLSYSTEM

Filterwirkung	99,97 - 3 Mikron
Filterfläche	3 m ²

MASCHINENSPEZIFIKATIONEN

Länge	1.085 mm
Breite	799 mm
Höhe	658 mm
Gewicht	
Gewicht mit Batterie	137 kg
Ohne Batterie	97 kg
Geräuschpegel (am Bedienerohr)	62 dBA

GARANTIE

Fragen Sie Ihren regionalen Vertriebspartner nach den Garantieleistungen.

Änderungen der technischen Daten ohne weitere Benachrichtigung vorbehalten.

MICHELS-TONN
TRANSPORTGERÄTE

MICHELS-TONN Transportgeräte Vertriebs GmbH

Holstenhofweg 48 | 22043 Hamburg | www.michels-tonn.de | Tel. 040 656993-0