

Churerstrasse 1 | 7013 Domat/Ems Telefon: +41 81 650 30 00 | Email: info@zimmermannag.net

Numatic Twin Top TT1000 E



Hersteller: Numatic

Artikelnummer: Numatic Twin Top TT1000

E

Für weitere Informationen: +41 81 650 30

00

Beschreibung

Der kleine aber dennoch starke Aufsitzer mit dem TandemWalzen-System (TRS). Extrem wendig mit einem Wendekreis von deutlich unter einem Meter. Hoher Volumenstrom zur optimalen Feinstaubaufnahme. Optimale Rampensteigfähigkeit durch Hinterradantrieb. Einsatzgebiete: Garagen, Lagerhallen, Parkplätze usw.

Die Twin Top kombiniert das effektive Tandem-Roller-System (TRS) mit einer leistungsstarken Staubabsaugung. Die Seitenbesen fegen das Kehrgut vor die erste Walze. Gemeinsam mit der zweiten Walze befördert diese den Schmutz im Überwurf-Prinzip in den Abfallbehälter, der dadurch bis zu 75% ausgenutzt wird. Die Staubabsaugung hält den aufgenommenen Feinstaub zuverlässig im großen Filter fest, der sich bei Bedarf elektrisch reinigen lässt. Die Twin-Top ist in der Lage, auch recht großes Kehrgut, wie z.B. Flaschen, problemlos zu überfahren und aufzunehmen.

Dank der angetriebenen Hinterachse ist sie außerdem rampengängig bis zu einer Steigung von 20%. Der von Stolzenberg entwickelte elektrische Filterrüttler reinigt selbst tief liegende Lamellenbereiche zuverlässig und komfortabel und beseitigt bis zu 45% mehr Staub aus den Filterlamellen als herkömmliche Reinigungsmechanismen.

Um größere Innen- und Außenflächen schnell und effizient reinigen zu können, reicht oft die Schrittgeschwindigkeit von Hankehrmaschinen nicht aus. Große Aufsitzmaschinen hingegen sind häufig nicht wendig genug und zu kostspielig. Diese Probleme beseitigt die "kleine" Aufsitzklasse von Stolzenberg: mit einer Kehrleistung, die vielen großen Aufsitzkehrsaugmaschinen überlegen ist und mit der Manövrierfähigkeit von handgeführten Kehrsaugmaschinen ist TT 1000 ideal für den Einsatz sowohl auf Beton-, Asphalt-, Pflaster- und Fliesenböden, sowie auf Teppichböden.

Als Aufsitzmaschine bietet die Twin-Top bis zu 50% mehr Flächenleistung als handgeführte Kehrsaugma schinen mit gleicher Kehrbreite – und das zu einem erstaunlich günstigen Preis.

- Aufsitzkehrsaugmaschine
- Tandem-Roller-System (TRS)
- 24 V Akkuantrieb
- auch auf Teppich einsetzbar
- sehr wendig
- Kraftübertragung über Ketten
- leistungsstarke Staubabsaugung
- verschiedenen Beborstungsvarianten
- einfacher Kehrwalzenwechsel
- Differentialantrieb auf Hinterachse
- Polyfilter
- Kehrbreite 1 Meter

Spezifikationen

opoziii	
Dimmensionen	
Gewicht (kg)	160
Reinigung	
Antriebsart	Elektrisch
Behältervolumen (I)	70
Nennspannung (V)	2 x 12
Laufzeit (Min.)	150
Fahrantrieb	Ja
Prakt. Flächenleistung	8000
(m2)	
Arbeitsbreite (mm)	1000
Seitenbesen	2