Das Kehr-(saug)maschinen Modulsystem

MATRIX 900 SERIE

Das innovative Modulsystem von Stolzenberg setzt Maßstäbe für die effiziente Reinigung. Die handgeführten Kehrmaschinen der Matrix-Serie gibt es in vielen verschiedenen Ausstattungen, die genau auf den jeweiligen Einsatzbereich zugeschnitten werden können. Ideal in den Einsatzbereichen Lagerhallen, Parkplätze, Produktionsbereiche, Teppichflächen, Tiefgaragen, Verkaufsflächen etc.





MATRIX 900 SERIE bis 2 000 m²

- Sehr laufruhig
- Wartungsfreier Kettenantrieb
- 8 Varianten: für jeden Einsatz die Richtige
- 2 Seitenbesen für beidseitig, randnahes Kehren
- Glasfaserverstärkter Polyamidrahmen
- ♠ Komfortabel in der Handhabung

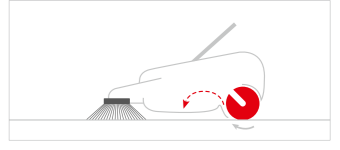
AUSSTATTUNG

	MTX 900 / Optionen	MTX 900 TRS / Optionen
Antriebsart/Motorisierung	Manuell / optional 12-V-Batterie	Manuell / optional 12-V-Batterie
Kehrprinzip	Einwalzen-Kehr- schaufel-System	Tandem-Walzen- System (TRS)
Antriebsbreite		
· ohne Seitenbesen (mm)	500	500
· mit 1 Seitenbesen (mm)	700	700
· mit 2 Seitenbesen (mm)	900	900
Kraftübertragung	Kette	Kette
Theoretische Kehrleistung (m²/h)	3150	3150
Schmutzbehälterinhalt (l)	50	50
Laufzeit (Std.)	-/ optional bis zu 5,5	-/ optional bis zu 5,5
Motorischer Kehrwalzenantrieb	-/ optional	-/ optional
Abmessungen LxBxH (mm)	1091x760x416	1091×760×416
Gewicht (kg)	29-45	30-46
Staubabsaugung	-/ optional	-/ optional
Filterfläche (m²)	-/ bis zu 1,3	-/ bis zu 1,3
Filterreinigung	-/ optional mechanisch	-/ optional mechanisch

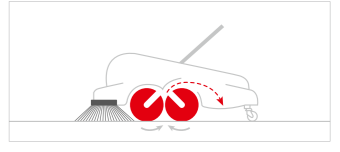
- Auch für Ecken und Kanten
- Leistungsstark
- Flexibel und erweiterbar
- Tandem-Walzen-System (TRS) optional erhältlich
- Für die Reinigung von Teppichböden geeignet







Das "Einwalzen-Kehrschaufel"-Prinzip



Das "TRS"-Prinzip