

# 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, Verkaufsfächen etc.



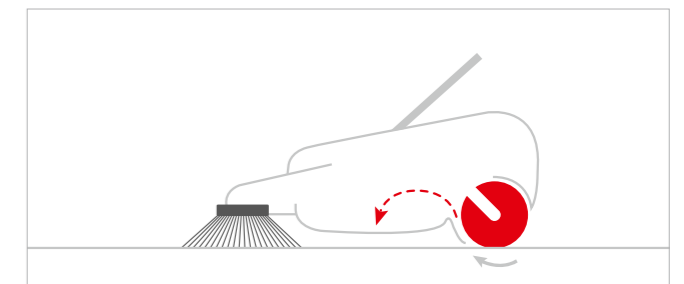
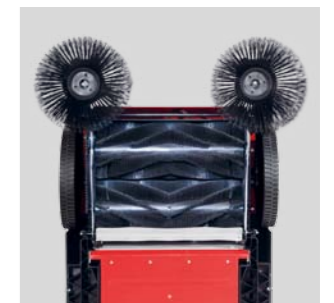
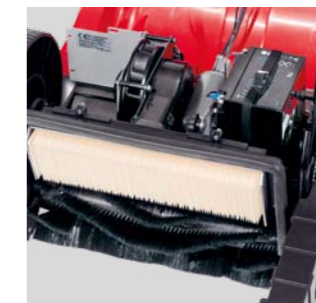
## MATRIX 900 SERIE bis 2 000 m<sup>2</sup>

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

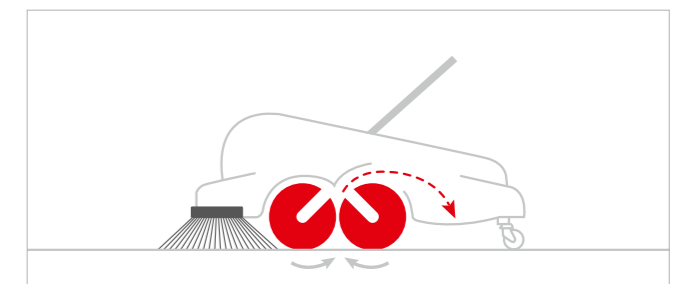
- + Auch für Ecken und Kanten
- + Leistungsstark
- + Flexibel und erweiterbar
- + Tandem-Walzen-System (TRS) optional erhältlich
- + Für die Reinigung von Teppichböden geeignet

### 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 (m <sup>2</sup> /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	1091x760x416
Gewicht (kg)	29-45	30-46
Staubabsaugung	- / optional	- / optional
Filterfläche (m <sup>2</sup> )	- / bis zu 1,3	- / bis zu 1,3
Filterreinigung	- / optional mechanisch	- / optional mechanisch



Das „Einwalzen-Kehrschaufel“-Prinzip



Das „TRS“-Prinzip