

Die handliche Kehrmaschine

TWINNER 650/800

Die Twinner ist die preisgünstigste Kehrmaschine von Stolzenberg mit Tandem-Walzen-System (TRS). Bei hervorragendem Preis-Leistungs-Verhältnis ist sie deshalb ein perfekter Einstieg in die effizienteste Art der Reinigung. Sie arbeitet effektiver als handgeführte Kehrmaschinen mit herkömmlichen Einwalzen-Systemen. Die zwei Seitenbürsten fegen Kehrgut aus Ecken und von Kanten vor die Walzenbürsten. Diese greifen den Schmutz gemeinsam auf und befördern ihn im Überwurf-Prinzip von oben in den Abfallbehälter. Das Überwurf-Prinzip füllt den geräumigen Staubbehälter bis zu 75%. Die Twinner nimmt sämtliches Kehrgut von flach aufliegendem Papier bis zur Größe von Getränkedosen zuverlässig auf. Für die Einsatzbereiche Einfahrten, Gehwege, Gewerbeflächen, Hallen, Parkplätze, etc. geeignet.



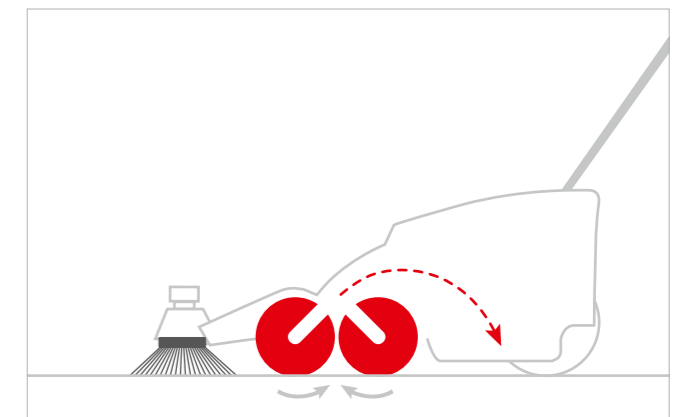
TWINNER 650/800
bis 1000 m²

- + Tandem-Walzen-System (TRS)
- + Sehr handlich und leicht zu schieben
- + Hintenliegende Laufräder für Treppengängigkeit

- + Großer Staubbehälter
- + Sehr servicefreundlich
- + Polyamid Haupt- und Seitenbesen

AUSSTATTUNG

	Twinner 650	Twinner 800
Antriebsart / Motorisierung	Manuell	Manuell
Kehrprinzip	Tandem-Walzen-System (TRS)	Tandem-Walzen-System (TRS)
Antriebsbreite		
- ohne Seitenbesen (mm)	470	470
- mit 1 Seitenbesen (mm)	650	-
- mit 2 Seitenbesen (mm)	-	800
Kraftübertragung	Rundriemen	Rundriemen
Theoretische Kehrleistung (m ² /h)	2270	2800
Schmutzbehälterinhalt (l)	40	40
Abmessungen LxBxH (mm)	800x660x330	800x660x330
Gewicht (kg)	13	14



Das „TRS“-Prinzip

