



STREUER VP 12-27 UND TK-12 eignen sich für Fahrzeuge mit einem breiteren Behälter (2550mm). Der Streuer ist auf die Anhängerkupplung der Rückseite des Fahrzeugs angeschlossen. Mit Ketten, die auf die Seite des Behälters gehängt sind, werden die Drehung und das Rückwärtsfahren ermöglicht. Die Streumenge wird mechanisch eingestellt. Das Einschalten/Ausschalten geschieht mit der Taste auf dem Streuer (12/24V) oder in der Kabine des Fahrzeugs (Zusatzrüstung). Die Streuer eignen sich zum Streuen auf Verkehrsstraßen und Parkplätzen.

Serienausstattung:

- Selbsttragender Behälter Volumen 1250 l
- Mechanisches Einschalten mit dem Hebel auf dem Streuer
- Streuen mit Walze
- Epoke Dosiersystem
- Mischachse
- Sicherheitsnetz (Fe) heiß verzinkt
- Lichtsignalisierung
- Farbe RAL 2011

Zusatzrüstung:

- System für das Einschalten des Streuers aus der Fahrzeugkabine
- Verlängerungsstück (Traktor oder Lastwagen)



Regelung des Streumaterials



Hebel zum Einschalten/ Ausschalten des Streuers



Mischachse



Lichtsignalisierung



Einstellbares Leitgummi



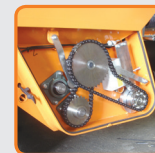
Leuchtetikette



Schutzgitter



Schleppvorrichtung



Streuerantrieb

Streuer	Einheit	VP 12-27	TK-12
Behälter Volumen	l	1250	1250
Streuer-Breite	mm	2700	2500
Höhe der vorderen Seite	mm	700	700
Streubreite	mm	2200	2200
Gewicht	kg	cca. 640	cca. 630
Streulänge mit einer Füllung:	km		
-Grobes Material (bis 5mm)		5-7	5-7
-Salz oder ähnliches		15-25	15-25

