

Rapid

Kombi-Streuer

Streugut fein dosiert und gleichmässig verteilen



Mähtechnik

Futterernte

Mulchtechnik

Bodenbearbeitung

Reinigung

Winterdienst

Transport

Sonderanwendungen



Kombi-Streuer

Typenübersicht und Kompatibilitäten

GERÄTETRÄGER-MODELL			REX	MONDO M091	MONDO M141	KIPOS M141	URI E041	SWISS	MONTA M141	MONTA S141	MONTA M161	MONTA S161	MONTA M231	MONTA S231	VAREA M142	VAREA S142	VAREA M162	VAREA S162	VAREA M231	VAREA S231	ORBITO	
Bezeichnung Anbaugerät	Art. Nr.																					
Kombi-Streuer, Kersten 70 l	1355		-	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kombi-Streuer, Kersten 70 l	1356		-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-

Haupteinsatzgebiete



Anwendungen mit den Kombi-Streuern werden häufig in Kombination mit vorangegangener Schneeräumung gefahren. Hier bewährt sich das werkzeuglose Wechselsystem und die Verwendung des gleichen Geräteträgers in den Einsatzgebieten:

- Haus-, Hotel- und Hofzufahrten
- Vorplätze
- Trottoirs
- Parkplätze
- Unterführungen
- Kleine Brücken
- Verwinkelte und enge Plätze

Dosieren und Verteilen

Mit dem Kombi-Streuer wird Streugut – in der Regel Salz, Sand oder Split – dosiert und gleichmässig ausgebracht. Die Streumenge und der Streubereich können von der Bedienerperson werkzeuglos eingestellt und so den jeweiligen Bedingungen angepasst werden.

Vorwiegend werden die Schleuderstreuer zur Glättebekämpfung eingesetzt; die Ausbringung von Mineraldünger oder anderen Granulaten ist ebenfalls möglich.

Funktionaler Aufbau

Der Rahmen des Anbaugerätes läuft auf Schwenkrollen und ist daher leicht manövrierbar, durch die Abbaustütze kann das Anbaugerät mühelos an- und abgekuppelt werden.

Der Behälter kann bequem von oben durch das Schutzgitter befüllt werden. Durch die Abdeckplane ist das Streugut vor Feuchtigkeit geschützt, ein Rührfinger stellt das Nachlaufen des Streuguts sicher. Die Auslauföffnung bestimmt die Streumenge und kann fein abgestuft eingestellt werden.

Die einstellbaren Schaufeln auf dem rotierende Streuteller verteilen das Streugut bei der Ausbringung, mit der Einstellung des Streuweitenprallblechs kann der Streubereich verändert werden.

