



Marktübersicht Miststreuer/Mistzetter

Ergänzung zum Schwerpunkt «Hofdünger»,
Schweizer Landtechnik Ausgabe Februar 2021.

Ruedi Hunger, Redaktor, Schweizer Landtechnik




Überblick über folgende Kategorien:

- Berg-Mistzetter-Seitenstreuer
- Berg-Mistzetter-Heckstreuer (Tieflader & Aufbau)
- Hochlader-«Standard»-Miststreuer (4-Walzen-Streuer)
- Tieflader-, Tiefbett- Mulden-Miststreuer
- Hoch- und Tieflader/Universalmistzetter
- Sondermaschinen



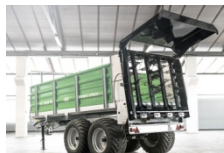

Berg-Mistzetter-Seitenstreuer

	Kategorie	Baureihen / Produktebeschrieb	Abbildung
Gafner Gafner Maschinenbau 8637 Laupen-Wald www.gafner-streuer.ch	Seitenstreuer-Aufbauzetter	<ul style="list-style-type: none"> • «vario»: (15 Grössen) Inhalt zwischen 1.6 und 6.5 m³ Leergewicht zwischen 700 und 1340 kg Gesamtbreite 155 bis 192 cm Streuweiten von 3 bis 20 m Auswurf 60° Verstellwinkel • «roto»: (15 Grössen) Inhalt zwischen 1.6 und 6.5 m³ Leergewicht zwischen 720 und 1360 kg Gesamtbreite 155 bis 190 cm Streuweiten von 3 bis 20 m Streukopf über 240° verstellbar 	
	Seitenstreuer-Anhänger	<ul style="list-style-type: none"> • «vario»: (9 Grössen) Inhalt zwischen 2.1 und 7.0 m³ Leergewicht zwischen 1.240 und 2.350 kg Stützgewicht zwischen 270 und 800 kg Gesamtbreite zwischen 210 und 245 cm Auswurf mit 60° Verstellwinkel • «roto»: (9 Grössen) Inhalt zwischen 2.1 und 7.0 m³ Leergewicht zwischen 1.260 und 2.370 kg Stützgewicht zwischen 280 und 810 kg Gesamtbreite zwischen 210 und 245 cm Streukopf über 240° verstellbar 	
	Seitenstreuer-Anhänger XL	<ul style="list-style-type: none"> • Gafner XL Inhalt 12 m³ Vorbereitet für 40 km/h Auch als Vario Elektronische Ladestandanzeige 	
Saco-Maschinebau AG 8636 Wald		<ul style="list-style-type: none"> • Produktion auf Anfrage 	
Stöckl Stöckl GmbH Standort Fügen A-6263 Fügen (Tirol) www.smg.at	Seitenstreuer-Aufbauzetter	<ul style="list-style-type: none"> • Mistral: (19 Grössen) Inhalt zwischen 1.4 und 4.5 m³ Gewicht (leer) zwischen 620 und 880 kg Streuaggregat um 210° drehbar • Economy: (19 Grössen) Inhalt zwischen 1.4 und 4.5 m³ Gewicht (leer) zwischen 620 und 880 kg Streuaggregat um 60° verstellbar 	
	Seitenstreuer-Anhängezetter	<ul style="list-style-type: none"> • Mistral: (14 Grössen) Inhalt zwischen 2.0 und 5.0 m³ Gewicht (leer) zwischen 930 und 1320 kg Spurbreite 1500 mm. Streuaggregat um 210° drehbar • Economy: (14 Grössen) Inhalt zwischen 2.0 und 5.0 m³ Gewicht (leer) zwischen 930 und 1320 kg Spurbreite 1500 mm Streuaggregat um 60° verstellbar 	



Berg-Mistzetter-Heckstreuer (Tieflader & Aufbau)

<p>Agrar</p> <p>Agrar Landtechnik 8362 Balterswil agrar-landtechnik.ch</p>	<p>Bergmistzetter Heckstreuer gezogen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • MZ 40 Brückenmass 340 x 150 cm Volumen Streuwerkdurchlass 4.40 m³ 4-Walzen-Streuwerk Autom. Kratzbodenspannung Leergewicht 1.600 kg Gesamtgewicht bis 5.000 kg 	
<p>Farmtech</p> <p>Farmtech Händler-Gemeinschaft Schweiz www.farmtech.eu</p>	<p>Bergmistzetter Heckstreuer gezogen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Minifex 500 4 stehende Streuwalzen Leergewicht 1.300 kg Zul. Gesamtgewicht 5.000 kg Brückenmass innen 320 x 160 cm Durchgangshöhe 90 cm Ladevolumen 2.6 m³ • Minifex 550 4 stehende Streuwalzen Leergewicht 1.400 kg Zul. Gesamtgewicht 5.500 kg Brückenmass innen 360 x 160 cm Durchgangshöhe 90 cm Ladevolumen 2.9 m³ 	 
<p>Brantner</p> <p>Hans Brantner Fahrzeugbau 2136 Laa-Thaya (Österreich) www.hb-brantner.at</p>	<p>Bergmistzetter Heckstreuer gezogen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • E 5536/6549/8045 B PS Vier stehende Fräsrollen mit geschraubten Fräszinken. Kratzboden mit 2 Ketten (12.5 to Bruchlast) Automatische Kettenspannung, hydraulisch stufenloser Antrieb, hochfeste Antriebswelle aus C45+C – Stahl. Eigengewicht 1.600/1.800/2.000 kg Ladevolumen 2.3 / 3.2 / 3.6 m² 	
<p>Gruber</p> <p>Gruber AG Maschinenbau 5760 Saalfelden (Österreich) www.mb-otto-gruber.at</p>	<p>Heckstreuer Aufbauzetter</p> <p>Bergmistzetter Heckstreuer gezogen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ASM 230 Brückengrösse 280 x 170 cm Bordwände verzinkt Bordwandhöhe 50/80 cm Streuwerkdurchgang 86/106 cm Leergewicht 1.070 kg • ASM 235 Brückengrösse 330 x 170 cm Bordwände verzinkt Bordwandhöhe 50/80 cm Streuwerkdurchgang 86/106 cm Leergewicht 1.160 kg • SM 350T/380T/450T/550T/650T 4 Streuwalzen Feinstreuwerk nach vorn geneigt, mit Fräsklingen. Auf die Achse abgesetzter Rahmen Obenanhängung 	  
<p>Lochmann GmbH 39018 Vilipian BZ (Südtirol) www.lochmann-erich.it</p>	<p>Heckstreuer Aufbauzetter</p>	<ul style="list-style-type: none"> • SP 302/402 / SP 404/404S Streuwerk mit zwei oder vier stehenden Streuwalzen 1.5 bis 3.0 m³/ 4.2 bis 6.3 m³ /4.9 bis 7.3 m³ Gesamtgewicht 3.000 oder 4.000 kg Verzinkte Bordwände 	
<p>Reform-Werke A-4600 Wels (Österreich) www.reform.at</p>	<p>Heckstreuer Aufbauzetter (Seitenstreuer)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ladevolumen 3.9 m³ bis 4.6 m³ Streubreite bis 8 m Leergewicht zwischen 990 kg und 1.230 kg 4 stehende Fräsrollen mit Klingen bestückt, stufenlose Kratzbodenregulierung 	
<p>SIP</p> <p>SIP Industrija DD SI-3311 Sempeter (Slowenien) www.sip.si</p>	<p>Bergmistzetter Heckstreuer gezogen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Orion 35/50/70 ALP 2 oder 4 Streuwalzen, stehend Ladevolumen 2.80 bis 8.50 m³ Leergewicht 1160/1720/2350 kg Nutzlast 2550/3680/5090 kg Stützlast 500/1000/1400 kg Mech. oder hydr. Kratzbodenantrieb 2 Kratzbodenketten (10x31 / 11x31 mm) 	









Standardmiststreuer (4-Walzen-Streuer) Hochlader

<p><u>Agrar</u></p> <p>Agrar Landtechnik 8362 Balterswil</p> <p>www.agrar-landtechnik.ch</p>	<p>Hochlader Stallmiststreuer «Swiss Made»</p>	<ul style="list-style-type: none"> • MZ50 / MZ60 / MZ70 / MZ70T / MZ80T Verzinktes Chassis und Aufbauten 4 stehende Streuwalzen Volumen von 4.0 bis 7.5 m³ Automatische Kratzbodenspannung 2 bzw. 4 Kratzbodenketten Hydraulischer Kratzbodenantrieb Kratzbodensteuerung über Stromregler Leergewicht zwischen 1.600 und 3.100 kg Gesamtgewicht 5.000 bis 12.500 kg Frontgitter & Spritz- und Auffahrschutz • Zusatzrüstung: Untenanhängung, hydr. Stauwand, Aufsatzwände, Bordhydraulik, Komfortsteuerung, Fuhrenzähler, Bereifungsvarianten • T-Modelle mit Tandemachse 	 
<p><u>Bergmann</u></p> <p>Ludwig Bergmann Maschinenfabrik 49424 Goldenstedt (D)</p> <p>www.bergmann-goldenstedt.de</p>	<p>Hochlader Stallmiststreuer</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 7 verschiedene «M»-Modelle Einachs- oder Tandemfahrwerk Selbsttragende, konische Ganzstahlwanne Ladevolumen von 6.80 bis 15.75 m³ Eigengewicht von 2.235 bis 5.820 kg Zul. G'Gewicht von 8.000 bis 19.000 kg Leistungsbedarf von 51 bis 125 kW 2 oder 4 Kratzbodenketten (25 t/Kette) Hydraulischer Kratzbodenantrieb Automatische Kratzbodenspannung Streuwerkhaube & Frontgitter Stauwand (modellabhängig) Zentralschmierung (modellabhängig) 	 
<p><u>Brantner</u></p> <p>Hans Brantner Fahrzeugbau 2136 Laa-Thaya (Österreich)</p> <p>www.hb-brantner.at</p>	<p>Hochlader Stallmiststreuer</p>	<ul style="list-style-type: none"> • E 5536 / 6540 / 8045 / 9040 / 9545 PS+ Vier stehende Fräswalzen mit geschraubten Fräszinken Kratzboden mit 2 bzw. 4 Ketten (12.5 to Bruchlast) galvanisch verzinkt Automatische Kettenspannung, hydraulisch stufenloser Antrieb, hochfeste Antriebswelle aus C45+C – Stahl Eigengewicht 1.600 bis 2.500 kg Ladevolumen 2.3 bis 6.5 m² Durchgangshöhe Streuwerk 1.085 mm Gesamtgewicht 5.500 bis 9.500 kg Leistungsbedarf ab 30 bis 51 kW 	 
<p><u>Farmtech</u></p> <p>Farmtech Händler- Gemeinschaft Schweiz</p>	<p>Hochlader Stallmiststreuer</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 5 Superfex 600/700/800/1000/1200 Geschlossener, verzinkter Grundrahmen mit integrierter Leitungsführung, innenliegende Antriebswelle, Oben- oder Untenanhängung, Einachs- oder Tandemfahrwerk mit hydr. Bremse Leergewicht 2.390 kg bis 2.800 kg Nutzlast 4.610 kg bis 9.200 kg Bordwandhöhe 600 mm oder 500+500 mm Ladevolumen 7.4 bis 9.0 m³ Feinstreuwerk abnehmbar, hydr. Schutz, verschraubte gezahnte Hardox-Fräsmesser, Stauschieber 4 Kratzbodenketten mit 12 to Bruchlast Hydr. Kratzbodenantrieb stufenlos 	 




<p>Gruber</p> <p>Gruber AG Maschinenbau 5760 Saalfelden (Österreich)</p> <p>www.mb-otto-gruber.at</p>	<p>Hochlader Stallmiststreuer Einachser</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Stallmiststreuer SM (verzinkt) 7 Modelle Einachs- oder Tandemfahrwerk Ladevolumen 4,60 bis 11,30 m³ Leergewicht zwischen 1.200 und 3.200 kg 4 stehende Streuwalzen mit geschraubten nachlaufenden Fräsklingen Seitlich klappbare Bordwände Hydr. Kratzbodenantrieb, zwei oder vier Kratzbodenketten, autom. Kettenspanner, 12 to/Kette Bruchkraft der Kratzbodenketten, hydraulische Bremsen • Zusatzrüstung: Bordhydraulik, Stauschieber, Bordwand-Kantenschutz, Bordwand 50 cm oder 80 cm, hydr. Streuwerksschutz, elektronische Komfortbedienung, Reifenvarianten, Untenanhängung, K80-Zugöse, Druckluftbremsen 	
<p>Joskin</p> <p>Joskin 4630 Soumagne (Belgien)</p> <p>www.joskin.com</p>	<p>Hochlader Stallmiststreuer (Einachs- oder Tandemachse)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ferti-Cap FC4008/5008/5508/5508-12BU 2 stehende Fräsrollen mit grossem Durchmesser und gebogenen Windungen, Fräszinken aus Hardox-Stahl. Deichselfederung mit Blattfedern Ladevolumen vor Dosierschieber 9.00 (6.90) bis 12.30 (9.45) m² Dosier- bzw. Stauschieber Aufbauten, Chassis, Streuwerkrahmen, Stauschieber verzinkt • Ferti-Cap 2 7 Modelle Nutzlast (Feld) 14 bis 26 to 2 stehende Fräsrollen mit grossem Durchmesser und gebogenen Windungen, Fräszinken aus Hardox-Stahl. 4 Kratzbodenketten Ø 14 mm Deichselfederung Parabel-Blattfedern Ladevolumen vor Dosierschieber 15.50 (12.30) bis 25.75 (20.50) m³ Dosier- und Stauschieber Tandem-Fahrwerk 	
<p>Lochmann</p> <p>Lochmann GmbH 39018 Villipian BZ (Südtirol)</p> <p>www.lochmann-erich.it</p>	<p>Hochlader Stallmiststreuer (Einachs- oder Tandemfahrwerk)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Einachsstreuer RS Europa 3 Modelle 4 stehende Streuwalzen mit austauschbaren Sägezahnelementen Antrieb über Zentralgetriebe mit Ölbad Streuwerkabdeckung hydr. klappbar Stahlborwände serienmässig feuerverzinkt Hydr. Stauschieber (Option) • Tandemstreuer RS 3 Modelle 4 stehende Streuwalzen mit austauschbaren Sägezahnelementen Antrieb über Zentralgetriebe mit Ölbad Streuwerkabdeckung hydr. klappbar Stahlborwände serienmässig feuerverzinkt Hydr. Stauschieber (Option) Homogenisiert für 9.000 bis 14.000 kg 	
<p>Oehler</p> <p>Oehler Fahrzeugbau 77652 Offenburg (Deutschland)</p> <p>oehlermaschinen.de</p>	<p>Hochlader Stallmiststreuer (Einachs- oder Tandemfahrwerk)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • OL STE 3 Modelle / STT 2 Modelle Streuwerk mit 4 stehenden Streuwalzen, Streuwerk abnehmbar, geschraubte Zinken 2 od. 4 Kratzbodenketten mit geschraubten Kratzbodenleisten mit U-Profil Stufenloser, hydr. Kratzbodenantrieb Automatische Kratzbodenspannung Zul. G'Gewicht 6.000 bis 13.000 kg Streuwerkdurchlass 110 oder 130 cm Druckluftbremse Serie (hydr. Option) (STT) gefederte Tandemfahrwerk 	

<p>SIP</p> <p>SIP Strojna 3311 Sempeter (Slovenija)</p> <p>www.sip.si</p>	<p>Hochlader Stallmiststreuer (Einachser)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Orion Robust verschiedene Modelle Streuwerk mit vier stehenden Streuwalzen mit austauschbaren Fräselementen, inklusiv Streuwalzenabdeckung mit oder ohne Stauschieber V-förmiges Chassis Hydraulischer Kratzbodenantrieb mit automatischem Kettenspannsystem (ACT) Zul. GG 8.000 / 10.000 kg Leergewicht 2.600 bis 3.200 kg 	
<p>Strautmann</p> <p>GmbH u. Co.KG 49196 Bad Laer (Deutschland)</p> <p>www.straumann.com</p>	<p>Hochlader Stallmiststreuer (Einachs- oder Tandemfahrwerk)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • MS 801 / MS 901 / MS 1201 / MS 1401 4 Walzen-Streuwerk mit fächerförmigen, geschraubten Fräselementen, hydr. Stau- und Dosierschieber optional Einzelachsfahrwerk (Tandem MS 1401) Oben- oder Untenanhängung, Deichselfederung über Gummipuffer 2 oder 4 Kratzbodenketten, autom. Spann, Zul. G'Gewicht 8.000 bis 14.000(15.000) kg Fassungsvermögen 10.5 bis 12.0 m³ Komfort-Bedienung, Fuhrenzähler 	

Mulden-, Tiefbett- Tieflader-Miststreuer

<p><u>Bergmann</u></p> <p>Ludwig Bergmann Maschinenfabrik 49424 Goldenstedt (D)</p> <p>www.bergmann-goldenstedt.de</p>	<p>Tieflader Einachser (Neu)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • M/TSW 2140E Einachsifahwerk, 480/95 R50 – Reifen Lange Untenanhängungsdeichsel mit einstellbaren Federelementen Stauschieber optional Laderaum-Sichtfenster Hydr. Kratzbodenantrieb, 4 25 t Ketten Zentralschmierung Universalstreuerwerk, 2 liegende Walzen, zentrale Absicherung, Drehzahlüberwachung Kardanischer Streuerkantrieb (Option) Optional mit Wiegeeinrichtung 	 
<p><u>Briri</u></p> <p>Briri GmbH 49844 Bawinkel (Deutschland)</p> <p>www.briri.de</p>	<p>Tieflader Einachser</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Manure Director 14 & 16 Konische Ganzstahlmulde mit Breitstreuerwerk, 2 liegende Fräsrollen und 2 Streuteller. Verschleisssteile Hardox-Stahl 4 Kratzbodenketten mit hydr. Antrieb Streuerkhaube mit einstellbarem Aufgabepunkt und Grenzstreuvorrichtung Stau- bzw. Dosierschieber mit Anzeige. Untenanhängung mit K80 Kupplung Optionale Wiegeeinrichtung Komfortbedienung oder über isobusfähig Traktor-Terminal, AUX-N fähiger Joystick. Zul. G'Gewicht 14.000 kg, 4 to Stützlast 	 
<p><u>Fliegl</u></p> <p>Fliegl Agrartechnik GmbH 84453 Mühldorf (Deutschland)</p> <p>www.fliegl.com</p>	<p>Tieflader Einachser</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ADS Abschiebeteknik 5 Modelle Streueraggregat: 2 stehende Streuwalzen mit grossem Durchmesser Optional Breitstreuerwerk. Ganzstahlmulde, Streuerkrahmen, Stauschieber und Deichsel verzinkt Abschiebeteknik (kein Kratzboden) Ladevolumen 6.0 bis 19.0 m³ Eigengewicht zwischen 3.900 und 6.300 kg Oben- bzw. Untenanhängung, Einachs- oder Tandem-Fahrwerk, zul. Gesamtgewicht 6.000 bis 20.000 kg • KDS Kettenstreuer 4 Modelle Streueraggregat: 2 Modelle mit zwei stehende Streuwalzen 2 Modelle mit liegenden Fräsrollen und Streuteller-Breitstreuerwerk, Stauschieber Konische Ganzstahlmulde, Kratzboden mit geschmiedeten Kettenglieder, Kratzbodenleisten oben geschlossen, Optional hydro-pneumatische Kettenspannung Ladevolumen 10 bzw. 12 m³ Zul. G'Gewicht 12.000 bis 14.000 kg Eigengewicht 4.900 bis 6.300 kg 	 
<p><u>Gilibert</u></p>	<p>Tieflader Einachser</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 2015 Kauf durch die Pichon-Gruppe • Produktion 2018 eingestellt 	
<p><u>Jeantil</u></p> <p>Jeantil F-35590 L'Hermitage</p> <p>www.jenatil.com</p>	<p>Tieflader Einachser</p>	<ul style="list-style-type: none"> • EVR EPAN 4 + 8 Modelle Schmaler Aufbau 150 cm. Fassungsvermögen 10.0 bis 26.2 m³ Nutzlast 6.000 bis 16.000 kg Leergewicht 3.900 bis 8.300 kg Einachs- oder Tandemfahrwerk Streuerwerk mit vier stehenden Streuwalzen 1 Model mit zusätzlichem Streuteller 900 Ø 2 Kratzbodenketten mit Ø 14 mm. Hydraulischer Kratzbodenantrieb, elektrisch regulierbar, autom. Kratzbodenspannung 	

<p>Joskin</p> <p>Joskin 4630 Soumagne (Belgien)</p> <p>www.joskin.com</p>	<p>Tieflader Einachser Tandemachse</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Siroko 5 Modelle Streueraufbau, Deichsel und Streuwerk aus HLE 550-Stahl, feuerverzinkt. Ladekapazität von 5.0 bis 14.2 m³ Deichselfederung mit querliegenden Parabel-Blattfeder-Paket Zweiwalzen-Streuwerk mit verschraubten Reissshaken aus Hardoxstahl, Streuwerk abnehmbar, Höhe 147 cm bzw. 186 cm Kratzboden mit Ø 14 mm Schiffsketten Druckluftbremsen • Tornado 11 Modelle Tiefliegender Stahlkasten mit grossen, seitlich liegenden Rädern. Ladekapazität von 8.6 bis 25.8 m³ Fertigung Kasten, Streuwerk, Deichsel aus HLE-Stahl mit 2K-Lackierung Optional Automatische, hydraulische Deichselfederung mit Stickstoffkugeln Zweiwalzen-Streuwerk mit verschraubten Reissshaken aus HB 400-Stahl Ein- oder Zweiachsfahrwerk, optional mit Nachlaufenkachse 	 
<p>Miro</p> <p>Miro/Heywang F-25510 Pierrfontaine</p> <p>www.miro.fr</p>	<p>Tieflader Einachser</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Saturne SHS 10 Modelle/Größen Feuerverzinkte Wagenmulde, gefederte Deichsel mit Unteranhangung, K80 2 stehende Streuwalzen mit 900 mm Ø Streuwerkschutz und Stauschieber optional Volumen 5 bis 12 m³, bzw. 14 bis 20 m³ (Optionale auch mit Breitstreuwerk) Verschiedene Fahrwerke und Reifenvarianten, Druckluftbremsanlage, Optional Reifendruckregelsystem Optional Bordhydraulikanlage, Seitenbegrenzung 	
<p>Oehler</p> <p>Fahrzeugbau 77652 Offenburg (Deutschland)</p> <p>oehlermaschinen.de</p>	<p>Tieflader Einachser</p>	<ul style="list-style-type: none"> • OL STE 140 2 stehende Streuwalzen (Serie) Stauschieber und Streuwerkabdeckung Bis zu 17 m³ Volumen, zul. GG 14.000kg Hydr. Kratzbodenantrieb, 2 Ketten verzinkt Verstärkte, geschraubte Kratzbodenleisten Halbautomatische Kratzbodenspannung Gefederte Zugdeichsel, K80 Kupplung 	
<p>Pichon</p> <p>(Samson Agro) F-29400 Landivisiau</p> <p>pichonindustries.de</p>	<p>Tieflader Einachser</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Muck Master 5 Serien à 2 Modelle Alle Modelle aus 4 bzw. 6 mm Stahl, vollverzinkt (inkl. Deichsel) Streuwerk zwei stehenden Fräs-/Streuwalzen mit einem Ø von 1035 mm Kratzboden hydraulisch angetrieben, zwei Rundstahl-Ketten, Kratzbodenleisten Ladevolumen ab 8 m³, Stau- und Dosierschieber, Schutzgitter vorne Optional Streuwerkabdeckung, Deichselfederung, K80 Kupplung, hydr. Kratzbodenspannung, kombinierte Hydr./Druckluft-Bremsen Breitstreuwerk mit zwei Streuscheiben 	 
<p>Strautmann</p> <p>Strautmann & Söhne GmbH 49196 Bad Laer (Deutschland)</p> <p>www.strautmann.com</p>	<p>Tieflader Einachser</p>	<ul style="list-style-type: none"> • TS 140 / 160 V-förmige Wanne, verzinkte Bodenplatte, Vertikales Streuwerk mit zwei Streuwalzen mit 880 mm Ø. Stauschieber. Optional mit Universalstreuwerk (zwei Teller) Kratzboden mit zwei Rundstahlketten Einzelachse, Bereifung mit über 2 m Ø. Untenanhangung K80, Deichsel verstellbar, Deichselfederung über Federpaket, Zul. Gesamtgewicht 13-14 to, Eigengewicht mit Streuwerk 6.250 bzw. 6.600 kg Ladevolumen 12.5/14.0 bzw. 14.5/16.0 m³. 	

<p>Samson</p> <p>Samson Agro A/S DK-8800 Viborg</p> <p>www.samson-agro.com</p>	<p>Tieflader Einachser oder Tandemstreuer</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Flex 16 / 19 / 20 / 23 Flex 16 + 19 Einachsfahrwerk Flex 20 + 23 Zweiachs- Bogiefahrwerk Alleinstellungsmerkmal ist beim Bogiefahrwerk die Kombination von einem grossen und einem kleinen Rad (reduzierte Lenkkräfte), Stauschieber verzinkt. Streuwerk mit zwei stehenden Fräsrollen und zwei Streuteller mit zwei Streuflügel (optional: drei Streuflügel), Vier Flachglieder (Rübig) Kratzbodenketten Ladevolumen 13.5/16, 18/19, 15.5/20, 20/23 m³ 	
<p>Tebbe</p> <p>Tebbe Landmaschinen GmbH 49143 Bissendorf (Deutschland)</p> <p>www.tebbe-landmaschinen.de</p>	<p>Tieflader Einachser oder Tandemstreuer</p>	<ul style="list-style-type: none"> • TS Serie (3 Modelle) Einachs- oder Tandem-Fahrwerk, gefederte Obenanhängung, Druckluftbremsen, 3 mm Stahlbordwände, schräggestellt, Vier gehärtete Rundstahl-Kratzbodenketten, hydr. Kratzbodenantrieb Zwei senkrechte Streurollen mit 820 mm Durchmesser, 1.8 m Streuwerkdurchlass Option: gefederte Unteranhängung mit K80 Stauschieber mit Stauschieberanzeige TS 240: Hydr. gefedertes Fahrwerk mit BPW-Achsen, Nachlaufkchse und Liftachse Option: gefederte Untenanhängung mit K80 Stauschieber mit Stauschieberanzeige 	 







Hochlader/Universalmistzetter

<p><u>Annaburger</u></p> <p>Annaburger Nutzfahrzeug 06925 Annaburg (Deutschland)</p> <p>www.annaburger.de</p>	<p>Hochlader Universalstreuer Tandemachse</p>	<ul style="list-style-type: none"> • HTS 7 Modelle Streuaggregat mit zwei bzw. drei liegenden Fräswalzen und zwei Streiteller. 4 Rundstahl-Kratzbodenketten optional Flachgliederketten, geschlossene Kratzbodenleisten, Stauschieber, einstellbare Streuerkabdeckung Tandem- oder Tridem-Fahrwerk, Zwanglenkung wahlweise hydraulische oder elektrische Lenksignalaufnahme Nutzvolumen 10, 14, 16, 17, 18, 26 m³. Mindest-Kraftbedarf ab 65 kW bis 200 kW. Steuerung über Annaburger-Terminal oder Isobus-fähiges Terminal des Traktors 	
<p><u>Bergmann</u></p> <p>Ludwig Bergmann Maschinenfabrik 49424 Goldenstedt (D)</p> <p>www.bergmann-goldenstedt.de</p>	<p>Hochlader Universalstreuer Tandemachse Tridemachse</p>	<ul style="list-style-type: none"> • TSW 5 Modelle Konische Ganzstahlwanne Hydraulischer Kratzbodenantrieb, 4 Rundstahlkratzbodenketten (25 t) mit automatischer Spannvorrichtung TSW-Streuerwerk mit zwei liegenden Fräswalzen und zwei Streuteller. Zentrale Absicherung und Drehzahlüberwachung Fräswalzenantrieb mit Rollenketten, automatische Kettenschmierung. Einstellbare Streuerwerkhaube zur Regelung des Aufgabepunktes Ladevolumen zwischen 9.1 und 12.1 m³ Eigengewicht zwischen 4.420 und 5.250 kg Einachs- oder Tandemfahrwerk 	 
<p><u>Fliegl</u></p> <p>Fliegl Agrartechnik GmbH 84453 Mühldorf (Deutschland)</p> <p>www.fliegl.com</p>	<p>Hochlader Universalstreuer Abschiebetechnik</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gigant ASW 373 Tiger Tridem Fahrwerk mit Parabelfedersystem alternativ hydraulische Achsfederung, zulässiges G'Gewicht 29.000 kg, erste und letzte Achse gelenkt, hydraulisch sperrbar Abschiebecontainer 730x238x150 cm, Boden und Seitenwände 4 mm Stahl. Optional Wechselsystem 2 stehende Walzen, Breitstreuteller, Wurfpendel, Breitstreu-Rückwand, hydraulischer Schiebeboden, Stauschieber 	
<p>www.fliegl.com</p>	<p>Hochlader Universalstreuer Kettenstreuer</p>	<ul style="list-style-type: none"> • KDS 260 / 270 / 390 Tandem- oder Tridem-Fahrwerk, zul. Gesamtgewicht 20.000 bis 31.000 kg Ladevolumen 18, 21, 27 m³ Streuaggregat mit zwei liegenden Fräswalzen mit 770 mm Durchmesser Teller-Breitstreu-Werk mit 110 cm Ø und 6 verstellbare Wurflügel. Stauschieber mit Füllstandsanzeige Kratzboden mit geschmiedeten Kettenglieder Ø 20 mm, Kratzbodenleisten geschlossen. Optional mit hydropneumatischer Kettenspannung 	
<p><u>HAWE</u></p> <p>HAWE Wester 26892 Wippen- gen (Deutschland)</p> <p>www.hawe-wester.de</p>	<p>Hochlader Universalstreuer Tandemfahrwerk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • DST 12, 16, 20, 22, 24, 30, 32, 34 Streuerwerk: Zwei oder optional drei liegende Fräswalzen, Streuzinken aus Hardostahl. Streuteller mit sechs Streuschaufeln aus Hardox. Streuhaubenunterteil einstellbar. Kratzboden: 4 Flachgliederketten oder 4 Rundstahlketten, geschlossene Kratzbodenleisten. Hydr. Kratzbodenantrieb Deichsel Oben- oder Untenanhängung mit mechanischer oder hydropneumatischer Federung. Fahrwerk: Einachs-, Tandem- oder Tridem-Fahrwerk, Nachlauf-Lenkachse, hydr. sperrbar, Wiegesystem über Isobus für automatische, gewichtsabhängige Dosierung, Drehzahlüberwachung 	

		<p>Aufbau: Kathodische Tauchgrundierung, Pulverbeschichtung, Schutzgitter, Bordwanderhöhung 300mm optional hydraulische Bordwanderhöhung Zul. G'Gewicht zwischen 12 und 34 to. Ladevolumen 10/13 bis 27/30 m³ Ladehöhe 2.40 m bis 2.90 m</p>	
<p>Jeantil Jeantil F-35590 L'Hermitage www.jentil.com</p>	Hochlader	<ul style="list-style-type: none"> EPR EPAN 7 / 8 Streuwerk mit zwei stehenden Streuwalzen und wechselbaren Streufinger, Boden aus Hardox-Stahl, Aufbauten aus S355-Stahl, vier Kratzbodenketten aus Rundstahl, 80x40 mm Kratzbodenleisten, Basic oder Smart Control Steuerung. 	
<p>Joskin Joskin 4630 Soumagne (Belgien) www.joskin.com</p>	Tieflader Breitstreuwerk	<ul style="list-style-type: none"> Tornado3 Horizon Schmäler Aufbau aus HLE-Stahl mit 2K-Lackierung. Seitenwandhöhe 140 cm, Streuwerk mit zwei liegenden Fräsrollen mit Fräshaken aus S700MC Spezialstahl. Zwei Streuteller mit 104 cm Ø, bestückt mit je 6 einstellbaren Aufnahmeschaufeln, Stau- und Dosierschieber mit Anzeige. Kratzbodenketten aus Ø 16 mm Marineketten, geschlossene Profile Ladekapazität von 11.5 bis 17.6 m³ Optional Bordwanderhöhung/Schutz Hydraulische Deichselfederung über zwei seitliche Stickstoff-Behälter 	 
<p>Lochmann GmbH 39018 Vilipian BZ (Südtirol) www.lochmann-erich.it</p>	Hochlader Kompoststreuer Tandemfahrwerk	<ul style="list-style-type: none"> RS 14 KT 2 liegende Fräsrollen, 2 Teller-Streuwerk Brückenmass 195x550x120 cm, Ladevolumen bis 15.3 m³, vollverzinkt. 4 Kratzbodenketten (4x12 to Zugkraft) Hydropneumatische Deichselfederung, Druckluftbremse, Liftachse Tandemfahrwerk 14.000 kg 	
<p>Miro/Heywang F-25510 Pierrefontaine www.miro.fr</p>	Hochlader Kompost- und Miststreuer	<ul style="list-style-type: none"> Maxter 4 Modelle Verzinkter Aufbau inkl. Stauschieber, auf Chassis geschraubt 2 Kratzbodenketten mit hydr. Spannung Optional 4 Kratzbodenketten Hydraulisch, stufenloser Kratzbodenantrieb Streuwerk mit liegenden Fräsrollen und zwei grossen Streuteller mit 4 oder 6 verstellbaren Wurf-schaufeln 	
<p>Oehler Fahrzeugbau 77652 Offenburg (Deutschland) oehlermaschinen.de</p>	Hochlader Breitstreuwerk Tandemfahrwerk	<ul style="list-style-type: none"> OL STT 130 M / 180 (2 Modelle) 2 liegende Fräsrollen kardanischer Antrieb, 2 Teller-Streuwerk mit Hardox-Auswurf-flügel, seitliche Streubegrenzung Hydr. Stauschieber und Streuschutz 4 Kratzbodenketten 12 to Reisskraft, U-Profilleisten verstärkt, geschraubt, Zul. G'Gewicht 13.000 bis 24.000 kg 	
<p>Pichon Pichon (Samson Agro) F-29400 Landivisiau pichonindustries.de</p>	Tieflader Breitstreuwerk Tandemfahrwerk	<ul style="list-style-type: none"> Muck Master M1655/M1855 Tieflader mit zwei abgedeckten, liegenden Fräs-/Streuwalzen mit geschraubten Reissmesser und zwei Streuscheiben mit seitlichem Begrenzungsblech. Vollverzinkt. Ladevolumen 16 m³, Stauschieber, gefederte Zugdeichsel Muck Master M2070/M240 Ladevolumen 20/24 m³, Breitstreuwerk mit zwei liegenden Fräs-/Streuwalzen und zwei Streuscheiben (optional stehende Walzen ohne Streuscheiben) 	 

<p>SIP</p> <p>SIP Strojna 3311 Sempeter (Slovenija)</p> <p>www.sip.si</p>	<p>Hochlader Universalstreuer Tandemfahrwerk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Orion 120 / 140 Streuerwerk mit zwei liegenden Fräsrollen und zwei Streuscheiben mit je vier Wurf-schaufeln aus Hardox-Stahl, Stauschieber. Hydr. angetriebener Kratzboden mit vier Rundstahl-Kratzbodenketten, automatische Kratzbodenspannung. Oben- oder Unte-nanhängung, Tandemfahrwerk mit Berei-fungsvarianten. 	
<p>Strautmann</p> <p>Strautmann & Söhne GmbH 49196 Bad Laer (Deutschland)</p> <p>www.strautmann.com</p>	<p>Hochlader Universalstreuer Tandemfahrwerk</p>	<ul style="list-style-type: none"> • MS 801 / MS 901 / MS 1201 / MS 1401 Verzinkte Plattform mit KTL-pulverbeschichteten Seitenwänden. Breitstreuerwerk mit zwei liegenden Fräsrollen und zwei Streuscheiben mit verstellbaren Wurfschaufeln (optional 4-Walzen-Streuerwerk). Hydr. Stau- und Dosierschieber, einstellbare Streuerwerkhaube, 4 Kratzbodenketten hydr. angetrieben, Deichselfederung, Einzelachsfahrwerk für MS 801 und 901, Tandemachse für MS 1201 und 1401. Bedienvarianten. Inhalt 9.5/10.5 bis 10.2/12.0 m³. Streuerwerk-durchgang 1.25 m. Leistungsbedarf 52 bis 74 kW 	 
<p>Tebbe</p> <p>Tebbe Landma- schinen GmbH 49143 Bissen- dorf (Deutschland)</p> <p>www.tebbe-landmaschinen.de</p>	<p>Hoch-/ Tieflader Universalstreuer Ein- bis Vier- Achser</p>	<ul style="list-style-type: none"> • DS HS KS – Serien DS (3 Modelle): Stahlbordwände 3 mm stark, Stahlboden, 4 Rundstahlketten mit 24 to Bruchlast, Streu-aggreat mit zwei Fräsrollen und 2-Teller-Breitstreuerwerk, Tandemachse mit Parabel-federung, gefederte Obenanhängung, Nutzlast 8.000 kg, Ladevolumen 12 m³ HS (7 Modelle): Einachs-, Tandem-, Tridem- und Vierachs-Fahrwerke, Gesamtgewicht 12.000 bis 44.000 kg, Ladevolumen 12 bis 34 m³, Breitstreuerwerk, 4 Kratzbodenketten KS 260 (1 Modell, neu) Tandemfahrwerk, Ladevolumen 21 m³, Breitstreuerwerk, 4 Kratzbodenketten Neu: kardanischer Fräsrollenantrieb 	 

Sondermaschinen

<p><u>Brantner</u></p> <p>Hans Brantner Fahrzeugbau 2136 Laa-Thaya (Österreich)</p> <p>www.hb-brantner.at</p>	<p>Hochlader Sonderkultur- Streuer</p>	<ul style="list-style-type: none"> • E 6063W + E 6540W Für Sonderkulturen wie Obst- und Weinbau gibt es die Streuer mit Knickdeichsel und/oder Lenkachsen sowie zusätzlichen Ausstattungsvarianten, Ladevolumen 2.0 oder 2.5 m³ 	
<p><u>Lochmann</u></p> <p>Lochmann GmbH 39018 Villipian BZ (Südtirol)</p> <p>www.lochmann-erich.it</p>	<p>Hochlader Obstbau- Mistzetter</p>	<ul style="list-style-type: none"> • RS 302 Hochlader mit Einachsfahrwerk. Zwei stehende Fräsrollen und zwei schräggestellte Streuteller. (Streugut wird links und rechts schräg nach unten in den Bereich der Pflanzreihen gestreut) Mechanische Bremsen. Brückenmass: 126x300x80 cm 	 
<p><u>Farmtech</u></p> <p>Farmtech/ Komtech Hirtenberger- Group (Slowe- nien/Österreich)</p> <p>www.farmtech.eu</p>	<p>Hochlader Sonderkultur- Streuer</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Varioflex 750 U-Rahmenprofil 230 mm, Stahlborwände, Schutzgitter vorne, Stauschieber 2 liegende Streurollen, 2-Ketten-Kratzboden mit hydr. Antrieb stufenlos Vor- und Rückwärtslauf und automatische Kratzbodenspannung, Spurweite 1.250 mm, Fahrzeugbreite 1.650 mm, Brückenmass innen 1.260 mm, Bordwandhöhe 84+35 cm Plattformhöhe/Standardbereifung 110 cm Ladevolumen 4.9 m³ Hydraulische oder Druckluftbremsen 	 
<p><u>Bergmann</u></p> <p>Ludwig Berg- mann Maschinenfabrik 49424 Golden- stedt (D)</p> <p>www.bergmann-goldenstedt.de</p>	<p>LKW-Aufbau</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Bergmann Streuaufsätze Streuaufsätze lassen sich auf alle gängigen LKW-Typen ausbauen. Spezialausrüstung: Isobus-Steuerung, Teilflächenspezifische Streumengenregelung, Online Wiegung Bis 8 Kamera-Anschlüsse, Parallel-Fahrhilfe über GPS Reifendruck-Regelanlage 	
	<p>Holmer-Aufbau</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Streuer-Aufbauten Isobus-Steuerung, Teilflächenspezifische Streumengenregelung, Online Wiegung Bis 8 Kamera-Anschlüsse, Parallel-Fahrhilfe über GPS 	