Technik die begeistert im Detail

Kastenstreuer für Heckanbau GS 850 / 1000 / 1200

An Traktoren und Fahrzeuge ab 20 PS



Umweltfreundlicher und sparsamer Gehwegstreuer mit gleichmässigem Streubild, ab ca. 20g/m² Alternative Ausführungen - Lackbeschichtung oder Edelstahl Für professionelle Anwender, Kommunen, Dienstleister

Für Streugüter wie Salz, Sand, Dünger, Granulat und Splitt bis ca. 10 mm Körnung, oder Streugutmischungen.

Das Streumaterial sollte in einem möglichst trockenem, streufähigen Zustand verwendet werden.

Innovative, vorteilhafte Konstruktion mit stabiler, verschleissarmer Taumelscheibenwelle,

welche durch einfache Höhenverstellung die Dosierung grober und feiner Streugüter reguliert.

Bei handelsüblichem Streugut arbeiten die Streugeräte in der Regel problemlos ohne weitere Zusatzrührwerke (Option). Bedienerfreundliche 1-Hebel Mengeneinstellung mit Einstellskala für präzise Feindosierung.

Streueinrichtung aus Edelstahl mit Breitöffnung: Gleichmässiges Dosieren + Schnelle Entleerung des Streugutbehälters.





Technische Änderungen vorbehalten Beschreibungen / Abbildungen unverbindlich

Technik die begeistert im Detail

Kastenstreuer für Heckanbau GS 850 / 1000 / 1200

An Traktoren und Fahrzeuge ab 20 PS



Technische Highlights

- Das Streugerät läßt sich mit unterschiedlichen Fernbedienungen ausstatten:
 - Hydraulische Fernbedienung öffnet und schließt durch gleichbleibende Einstellung.
 - Elektrische Fernbedienung kann die Streumenge auch während der Fahrt verändern.
 - Mechanische Fernbedienung mit Bowdenzug 2,0m öffnet und schließt durch gleichbleibende Einstellung.
- Für langjährigen Einsatz: Hochwertige eloverzinkte Bleche und Spezialdickschichtlackierung.
 Schieber, Schieberboden und Schrauben aus Edelstahl, Alternativ komplette Ausführung in Edelstahl.
- Mobilität durch Abstellstützen, Rangiergriff und Transportrollen.
- Einbau oder Nachrüstung eines Zusatzrührwerks für schlecht fliessendes Streugut.
- Antrieb der Taumelscheibenwelle + Zusatzrührgerät (Option) über Kettenräder, Rollenkette, Kettenspanner.
- Antrieb mechanisch mit Schneckenradgetriebe (für alle Drehzahlen: 540, 1000, 2000 U/min geeignet).
- Alternativ: Antrieb hydraulisch (Ölmenge, Hydraulikstecker + Baugrösse angeben)

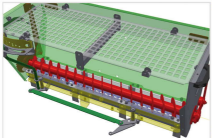
Serienmäßige Ausstattung:

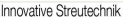
Anbauvarianten: 3 Pkt. Kat.I, wahlweise Kuppeldreieck (Option), Kegelradgetriebe für alle U/min. geeignet, Gelenkwelle mit Schutzvorrichtung 1 3/8" 6 tlg. oder Hydraulikmotor mit Schläuchen und Stecker, Sicherheitsaufkleber, Abstellstützen, Transporthebel und Griffe, Transportrollen, Schnellentleerung, Schutzgitter, Rückstrahler, Beleuchtungsträger.

Optionales Zubehör:

Adapter für Anbau Kat.II, Anbau Kuppeldreieck, Behältervergrösserungen, Zusatzrührwelle nachrüstbar, Rührwellenschutz (Bei Behältervergrösserung erforderlich), Einfüllgitter, Warnfolie, 3-Kammerschlußleuchte, Trichterabdeckung Kunstleder oder Metall, Verteiler-Rüttelblech für Dünger / Samen, Fernbedienungen: mechanisch / hydraulisch / elektrisch, Lackierung Sonderfarbe, Ausführung Edelstahl.

Pflichtoption: Rostschutzlackierung RAL 2004 zwingend erforderlich.







Taumelscheibenwelle



Behälteraufsatz



Fernbedienung elektrisch

Technische Daten:	Inhalt	+ Behälteraufsatz	Streubreite	Gesamtbreite	Gewicht	Maße: T/B/H mm	
GS 850	120 L	215 L	850 mm	1000 mm	85 kg	550 / 995 / 575	
GS 1000	150 L	275 L	1000 mm	1180 mm	95 kg	550 / 1145 / 575	
GS 1200	170 L	320 L	1200 mm	1360 mm	115 kg	550 / 1245 / 575	

Technische Änderungen vorbehalten Beschreibungen / Abbildungen unverbindlich