



Aufsatteldüngerstreuer

FORTSCHRITT D 036 A



FORTSCHRITT
Erzeugnislinie
Düngung

Besonders für die Grunddüngung - leistungsstark applikationsgenau



Technische Daten:

Gesamtmasse (kg)	8 000
Nutzmasse (kg)	6 000
Achslast (kg)	8 000
Stützlast (kg)	1 000
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	30
Bereifung (Niederdruck) (PR)	16-20 14
Zugmittel: Zugkraftklasse (kN)	14
vertikale Stützlast von starrer Anhänger- resp. Hubkupplung (kp)	1 000
Druckluftzeugung (MPa) (für Druckluftbremsanlage und pneumatische Radanpressung)	0,6
Zapfwellendrehzahl (min ⁻¹)	1 000

Infolge Weiterentwicklung sind Änderungen möglich.

Ob Grunddünger oder Kalk in den unterschiedlichen Formen zu streuen ist, – mit dem Aufsatteldüngerstreuer FORTSCHRITT D 038 A liefern wir ein Erzeugnis, das robust, kostengünstig und genau arbeitet. Ob Sie nun einen Traktor mit Hubkupplung oder starrer Anhängerkupplung einsetzen wollen, ob das Rad des Förderkettenantriebes hydraulisch oder pneumatisch angepreßt werden soll, oder ob Sie sich für das leistungsstarke Zweischiebenstreuerwerk oder das applikationsgenaue Schneckenstreuerwerk entscheiden, – wir bieten viele Auslieferungsvarianten.

Der Aufsatteldüngerstreuer FORTSCHRITT D 036 A besteht aus dem Vorratsbehälter, an dessen Rahmen Zugvorrichtung und einachsiges Fahrwerk unlösbar angeschlossen sind. Die am Boden des Vorratsbehälters endlos umlaufende Kratzerkette fördert den Dünger zum Zweischiebenstreuerwerk (oder Schneckenstreuerwerk). Die Kratzerkette wird wegeabhängig durch die formschlüssige Radpaarung angetrieben. Das dazwischenliegende Rollenkettengetriebe ist dreistufig schaltbar. Es arbeitet tauchgeschmiert im öldicht verschlossenen, schwenkbaren Gehäuse. Das Antriebsrad der Radpaarung kann wahlweise hydraulisch oder pneumatisch an das linke Stützrad des Fahrzeuges durch einen Arbeitszylinder angepreßt werden. Die motorgebundene Zapfwelle des Zugmittels treibt hydrostatisch das Streuerwerk. Die Streumengeneinteilung wird mit dem höhenverstellbaren Dosierschieber an der Behälterrückwand gesteuert. Die Leiteinrichtung des Zweischiebenstreuerwerkes ist verstellbar und sichert die hohe Streuqualität des D 036 A.

Sie wissen, daß die Höhe landwirtschaftlicher Erträge auch von der qualitäts- und termingerechten Düngung bestimmt werden. Sie können mit uns jederzeit über Lösungsmöglichkeiten sprechen, denn der D 036 A ist nicht der einzige Düngerstreuer, den wir bauen. Sie sollten sich von unserem Angebot überzeugen!



**Kombinat
FORTSCHRITT
Landmaschinen**

**VEB
Landmaschinenbau
Güstrow
DDR 2600 Güstrow**

**FORTSCHRITT
Landmaschinen
Export-Import
Volkseigener
Außenhandelsbetrieb
der DDR
DDR - 1185 Berlin**