

DUPORT

Gülle-Verteiltechnik

Archimedesstraat 9, NL-7701 SG Dedemsvaart, Tel. 0031-523-613493

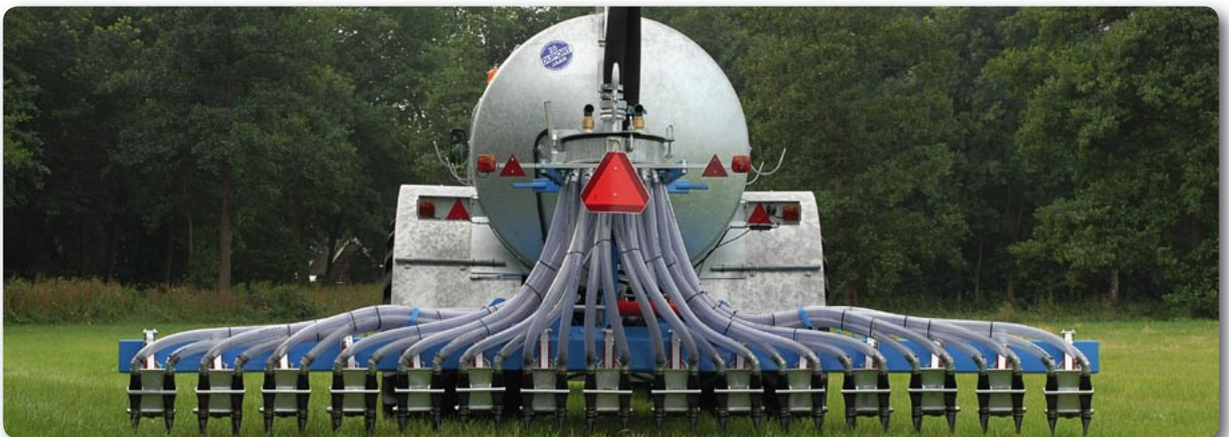
Maßarbeit in der Gülletechnik



Gülle-Ausbringung ohne Kompromisse

Die Duport Injektionsgeräte bringen unter den unterschiedlichsten Bedingungen beste Arbeitsqualität. Das Programm besteht aus All Track, All Track Farmer und dem Duport Schleppschuhverteiler. Bei der Entwicklung der unterschiedlichen Typen der Injektions- und Schleppschuhgeräte ist eine große Menge an Praxis Erfahrungen eingeflossen. Die Maschinen sind einfach, solide, kostengünstig im Unterhalt, und an jede Fasstechnik anzubauen, ob gezogen oder Selbstfahrer.

Gülle effizient Ausbringen, fast ohne Verluste(im Vergleich zum Schleppschlauch bei Biogasgülle), das kann bis zu € 50,- mehr vom ha bedeuten.



Verschleißarm und an jedem Fass hinten anzubauen



Alltrack

Arbeitsbreite (m)	4,7, 5,8, 6,5, 7,2, 8,0, 9,4
Gewicht ca. (KG)	1425, 1650, 1775, 1900, 2050, 2600
Abstand Scheibenschare (cm)	18
Arbeitstiefe (cm)	2-6
Verteiler	hydr. Angetrieben mit 50mm Ausläufen an der Unterseite
Bodenanpassung	je Element, mech. gefedert
Tiefenregulierung	hydr. über die Hubeinrichtung
Ausbringungsmenge cbm je ha	10-30
Seitl. Beweglichkeit der Scheiben	unabhängig für jedes Scheibenpaar mit Nachlauflenkung
Scheibendurchmesser (mm)	305
Transportbreite(cm)	245/295
Gülleauslauföffnungen	hydr. abschließbar

Die hervorragende Qualität des Injektionsgerätes zeigt sich an folgenden Punkten:

- Keine Beschädigung der Grasnarbe
- Variable Arbeits-Schlitztiefe
- Geringer Abstand zwischen den Schlitzen
- Die besondere Schlitzform
- Minimaler Zugkraftbedarf
- Einsatz im Getreide möglich

Alltrack

Der All Track ist eine professionelle und durchdachte Maschine speziell für Lohnunternehmer und Großbetriebe



Sicherheit

Um die Sicherheit beim Transport zu gewährleisten, werden die Klappteile automatisch hydr. über die Fasshydraulik verriegelt.

Optimale Gülleverteilung



All Track farmer

Der All Track farmer ist eine leicht konstruierte Maschine mit den Selben, soliden Eigenschaften wie der All Track. Diese Maschine ist sehr geeignet für Einsatzgebiete und Fässer, wo vor allem ein niedriges Gewicht entscheidend ist. Das Gerät ist lieferbar von 4,4-8 mtr Arbeitsbreite.



Auslaufelemente mit mechanischem Tropfstop



Verschleißarme Lagerkonstruktion

All Track farmer

Arbeitsbreite (m)	4,4, 5,2, 6,0, 6,8 ,8,0,
Gewicht ca. (KG)	960, 1060, 1260, 1450, 1640
Abstand Scheibenschare (cm)	20
Arbeitstiefe (cm)	2-6
Verteiler	hydr. Angetrieben mit 50mm Ausläufen an der Unterseite
Bodenanpassung	je Element, mech. gefedert
Tiefenregulierung	hydr. über die Hubeinrichtung
Ausbringmenge cbm je ha	10-30
Seitl. Bewegl. der Scheiben	unabhängig für jedes Scheibenpaar mit Nachlauflenkung
Scheibendurchmesser (mm)	305
Transportbreite(cm)	245/295
Tropfstop	Gülleauslauföffnungen mechan. abschließbar

Verschleißarme Lagerkonstruktion

Die Lagerkonstruktion der Dupont Injektionsgerätegeräte ist besonders kostengünstig im Unterhalt. Die Scheibenpaare (sind jeweils 3-teilig mit ca. 30cm Durchmesser) haben einen Zwischenabstand von 20 cm.

DUPOORT

Archimedesstraat 9, NL-7701 SG Dedemsvaart, Tel. 0031-523-613493

Ihr Duport Händler

Duport Schleppschuhgülleverteiler

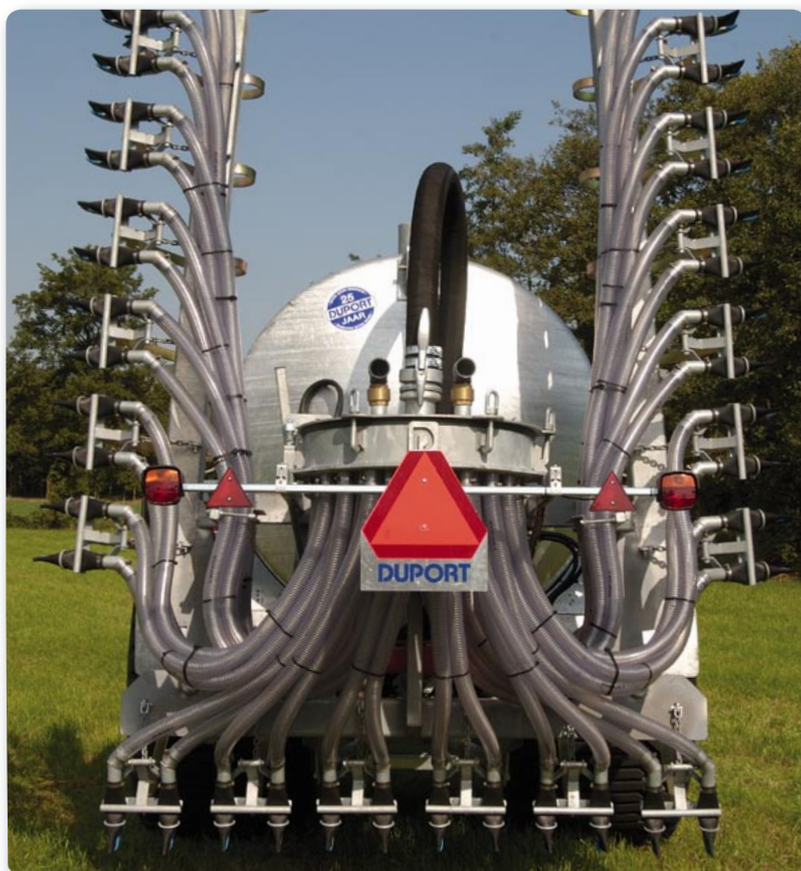
Typ	SLV6432, SIV7236, SLV 8040
Arbeitsbreite(m)	4,40, 5,20, 6,00, 6,40, 7,20 und 8,00
Gewicht(Kg)	880, 920, 990, 1070, 1200 und 1240
Zwischenabstand der Schuhe	20 cm
Verteile	hydr. Angetrieben mit 50mm Ausläufen an der Unterseite durch Einzelfederdruck
Bodenanpassung	250+295 cm
Transportbreite	Standardausrüstung
Beleuchtung	Gülleausläufe mech. abschließbar
Tropfstop	



Klappzylinder

Klappzylinder

Um die Bodenanpassung noch weiter zu verbessern kann sich der Zylinder unabhängig gegenüber den Seitenteilen frei bewegen



Seitenansicht Schleppschuh



Auslaufelemente

Auslaufelemente

Auslaufelemente mit mechanischem Tropfstop



Verteilerkopf

Verteilerkopf

- Zwangsgüllezufuhr mittels Kreuzrotor
- Aggressiv Schneidend
- Spezielle Abdichtung zwischen Rotor und Hydraulikmotor

DUPOORT Schleppschuhgülleverteiler

- Optimale Gülleverteilung auf Grünland
- Gras bleibt sauber
- Es werden keine Grasreste zusammengezogen weil die Schleppschuhe die Form von Schlittschuhen haben
- Arbeitsbreiten 4,4-8 mtr.

Alle Daten unverbindlich. Ausstattungen länderspezifisch.