



EINARBEITUNGSGERÄT EL71



Injizieren, Verwerten, Schützen.



Schutz der Pflanzendecke

Injektion des Düngers an der Wurzel

Reduzierte Verunreinigungen und Verluste

EINARBEITUNGSGERÄT - EL71

Vielseitig, ideal zum präzisen Ausbringen auf Weideland

VORTEILE DES MODELLS EL71

- Verwertung des organischen Düngers
- Kein Stickstoffverlust durch Verflüchtigung
- Kein Geruch in der Nachbarschaft (Stadtgebiete)
- Vergrößerung der Ausbringungsflächen
- Beachtung der Bodenstruktur
- Keine Beschädigung der Pflanzendecke
- Keine Verunreinigung der Pflanzen
- Bewahrung der Qualität von Boden und Weide
- Rückkehr des Viehs auf die Weide

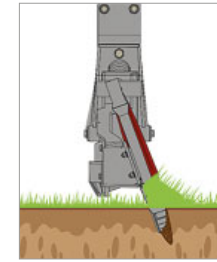
BETROFFENE GELÄNDETYPEN

Injektion nach der Ernte oder auf folgende Böden

- Weide und Grasland
- Wachsende Pflanzenkulturen
- Stoppelfelder nach der Ernte

VERTIKALER LOCHVERTEILER (Option)

- Ideal zum Ausbringen von dickflüssiger Gülle
- Aufnahme von Fremdkörpern in Steinfangmulde
- Gemischte und homogene Gülle
- Wirksame horizontale Ausbringung
- Gleichmäßige Verteilung



FLACHE SCHEIBENVORSCHNEIDER

- Scheibendurchmesser: 640 mm
- Schneidet den Boden
- Arbeitstiefe: 5 bis 10 cm
- Bewehrte Bodenstruktur
- Geringer Reihenabstand zwischen den Scheiben



VERTEILER

- Injektion des Produktes hinter der Scheibe
- Anbringen des Düngers sehr nah an der Wurzel
- Abstreifer zur Säuberung der Scheiben



TASTRÄDER

- Kontrolliert tadellos die Bodentiefe
- Stabilisiert die Zugkraft
- Vereinfachte Einstellung
- Erhöhte Ladekapazität

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Breite (m)	4	5	5,70
Anzahl der Elemente	10	12	14
Reihenabstand (cm)		40	
Zugkraft (PS/m)		25	