



# GRUBBERINJEKTOR MIT MESSERN

Modell EL61





# Injizieren, Verwerten, Einsparen.



**Tiefe Bodenbearbeitung**

**Injektion des Düngers an der Wurzel**

**Bodenauflockerung**

## GRUBBERINJEKTOR MIT MESSERN - EL61

2 in 1: Stoppelbearbeitung und Ausbringung

### Vorteile des Modells EL61

- ✓ Optimale Verwertung des organischen Düngers
- ✓ Kein Stickstoffverlust durch Verflüchtigung und Abfließen
- ✓ Kein Geruch in der Nachbarschaft (Stadtgebiete)
- ✓ Vergrößerung der Ausbringungsflächen
- ✓ Bodenvorbereitung für neue Aussaaten
- ✓ Wirksame Bodenlockerung
- ✓ Erleichtert die Verrottung der Pflanzenreste
- ✓ Leichter Durchlauf der Ernterückstände

### Betroffene Geländetypen

*Injektion nach der Ernte oder in unkultivierte Böden*

- Stoppelfelder nach der Ernte
- Gepflühtes Feld
- Anbaufeld
- Zwischenkultur

### Vertikaler Lochverteiler

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



### «Vibroflex» Messer

- Kultivierte und unkultivierte Flächen
- Arbeitstiefe: 5 bis 10 cm
- Einstellbare Höhe
- Flexible Messer
- Zerbröckeln der obersten Schicht
- Stoppelbearbeitung durch Vibrationen
- Umkehrbare Scharspitzen



### «Rechteckige» Messer

- Schwere und lehmige Böden
- Arbeitstiefe: 10 bis 15 cm
- Einstellbare Höhe
- Steife und verstärkte Messer
- Schwenkbare Verschleißspitze aus Vergütungsstahl
- Bodenlockerung
- Wirksames Tasten
- Entwurzelt die Pflanzenreste



### Tasträder

- Einwandfreie Kontrolle der Bodentiefe
- Stabilisiert die Zugkraft
- Vereinfachte Einstellung
- Doppelräder (Option):
  - Hügelige Gelände
  - Bestes Gleichgewicht für eine Breite unter 5 m

### Technische Eigenschaften

Breite (m)	3	4	5	6
Transportbreite		2,95		
Anzahl der Messer	7	9	11	13
Reihenabstand (cm)		45		
Zugkraft (PS/m)		20		

