



INJECTEUR EL71



Injecter, Valoriser, Préserver.



Protection du couvert végétal

Injection du fertilisant à la racine

Contamination et pertes réduites

INJECTEUR À DISQUES PLATS - EL71

Polyvalent, idéal pour un épandage de précision sur pâturages

LES AVANTAGES DU MODÈLE EL71

- Valorisation optimale du fertilisant organique
- Aucune perte d'azote par volatilisation
- Aucune odeur pour le voisinage (zones urbaines)
- Augmentation des surfaces d'épandage
- Respect de la structure du sol
- Aucune détérioration du couvert végétal
- Aucune salissures sur les plants
- Préservation de l'appétence du couvert végétal
- Retour du bétail plus rapide à la pâture

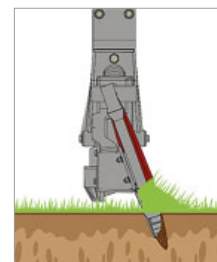
LES TYPES DE TERRAINS CONCERNÉS

Injection après récolte ou sur sols nus

- Prairie et pâture
- Cultures en croissance
- Chaumes après moisson

LE BROYEUR RÉPARTITEUR VERTICAL (Option)

- Idéal pour l'épandage de lisiers épais
- Réception des corps étrangers dans le piège à cailloux
- Lisier mélangé et homogène
- Distribution latérale efficace
- Répartition transversale régulière



DISQUES PLATS OUVREURS

- Diamètre du disque : 640 mm
- Cisaille le sol
- Profondeur de travail : 5 à 10 cm
- Structure du sol préservée
- Faible interligne entre les disques



DIFFUSEURS

- Injection du produit derrière le disque
- Fertilisant au plus près de la racine
- Racleur pour décrottage du disque



ROUES DE TERRAGE PNEUMATIQUES

- Contrôle parfaitement la profondeur
- Stabilise la puissance de traction
- Réglage simplifié
- Capacité de charge élevée

CARACTÉRISTIQUES

Largeur (m)	4	5	5,70
Nombre d'éléments	10	12	14
Interligne (cm)	40		
Puissance de traction (Ch/m)	25		