

Kuhn joue la POLYVALENCE avec le Speedliner

■ Ce semoir traîné convient au semis simplifié comme au travail sur labour.

Au catalogue semis de Kuhn, l'agriculteur avait jusqu'à présent le choix entre les Venta et les Integra pour les itinéraires traditionnels sur labour, le Fastliner pour les TCS et le SD pour le semis direct. Il était difficile d'utiliser l'un ou l'autre matériel dans des conditions différentes.

Aujourd'hui, Kuhn joue la carte de la polyvalence avec son dernier-né, le Speedliner. Ce semoir est conçu pour travailler aussi bien sur labour que sur des parcelles non préparées. La gamme se compose exclusivement de modèles traînés avec trois versions : 3 mètres à châssis fixe, 4 et 6 mètres à châssis pliable.

DEUX VERSIONS DE TRAVAIL

En version semis simplifié ou TCS, le travail du sol est confié à un module regroupant des disques galbés et inclinés. La mise en terre de la graine est confiée à un double disque monté sur parallélogramme et doté d'une pression de terrage réglable de 20 à 70 kg.

La rampe de semis est montée sur un attelage trois points de catégorie 3 et peut être désaccouplée si nécessaire. Le rappuyage est assuré par un rouleau porteur à pneus. En version semis rapide, la mise en terre s'effectue toujours avec le double disque semeur monté sur



parallélogramme mais chaque élément bénéficie d'une roue de rappuyage individuelle. Un gros rouleau porteur à pneumatiques effectue ensuite un rappuyage sur toute la ligne de semis.

DES ORGANES CONNUS

Dans les deux versions, l'élément semeur est

monté sur un parallélogramme afin de garantir une bonne régularité de la profondeur de semis. La pression réglable permet de réduire l'effet de piano-tage. Le réglage de la profondeur de travail des disques galbés et de ceux du semis est centralisé.

La machine est nouvelle mais les éléments qui

1. MODULABLE

Equipé des disques galbés de l'Optimizer, le Speedliner peut travailler dans toutes les conditions.

2. ROULEAU PORTEUR

Au transport, le Speedliner repose sur son rouleau porteur garni de pneumatiques.

FICHE TECHNIQUE

● Largeur

- Speedliner 3000 : 3 m
- Speedliner 4000 : 4 m
- Speedliner 6000 : 6 m

● Organes de travail du sol : disques galbés

● Organes de semis : doubles disques

● Pression de terrage : de 20 à 70 kg

la composent sont éprouvés puisqu'ils ont déjà une longue carrière sur d'autres engins de la gamme Kuhn. Les disques galbés de travail du sol sont inspirés de ceux du déchaumeur à disques indépendants Optimiser. La distribution pneumatique est, elle, basée sur le système Venta qui équipe toute la gamme.

CORINNE LE GALL