



COMMUNIQUE DE PRESSE

Nouveau Semoir Monograine « MAXIMA 2 »

Kuhn lance une nouvelle gamme de semoirs monograines « **Maxima 2** », dans la catégorie des semoirs de précision à enterrage à l'américaine.

Les agriculteurs demandent de plus en plus de simplicité. En plus des atouts déjà connus du Maxima :

- la facilité des réglages,
- une bonne précision de semis,
- une large gamme d'équipements pour semer précis en labour comme en TCS,
- un microgranulateur central pneumatique,

le **Maxima 2** apporte les évolutions et avantages suivants:

- **Des nouveaux châssis** : une poutre en profil H sur l'ensemble des châssis monobarre et repliable facilite le réglage de l'entre-rang. La création d'un châssis télescopique roues avant 26x12 améliore le travail en conditions pierreuses. Une liaison attelage/poutre par bridage, et donc sans soudure sur les poutres permet d'adapter plus facilement la configuration du semoir au tracteur.
- **Deux Turbines** avec gaine d'air en acier (suivants les modèles) assurent une dépression régulière sur tous les rangs
- **Une nouvelle fertilisation** avec une boîte de vitesse qui couvre un maximum d'utilisations (75 à 300 kgs pour un écartement de 75 cm). Une nouvelle distribution avec cannelures souples en polyuréthane limite l'abrasion provoquée par l'engrais. La nouvelle trémie GT voit sa capacité portée à 950 litres.
- **Des nouveaux rouleaux arrière** en caoutchouc de 2,5 cm, plus étroits permettent une meilleure pression au sol. Les nouveaux rouleaux arrière en acier, en version crantés ou lisses possèdent une double étanchéité des roulements pour une fiabilité accrue. Un nouveau levier de réglage de l'angle d'attaque des rouleaux en version HD facilite encore plus les réglages. De nouveaux décrotoirs en polyuréthane limitent l'usure en conditions difficiles.

Au niveau des équipements de base, la valve de séquence sur les traceurs est montée de série.

Contact : Guillaume JOUANOLLE
Responsable produit
Tel : 03 88 01 81 00
Fax : 01 88 01 81 01
E mail : guillaume.jouanolle@kuhn.fr

