

Nouveauté MONOSEM – Agritechnica 2011

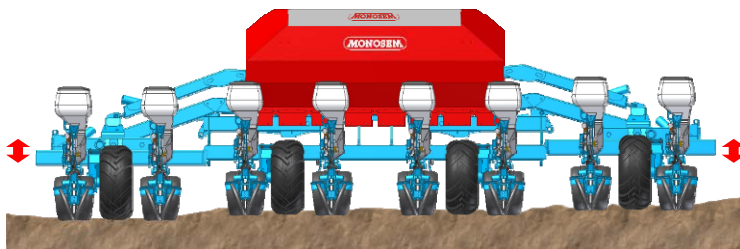
Une version flottante du semoir TFC

MONOSEM présentera sur son stand de l'Agritechnica (Hall 11, Allée B, Stand 52) la version flottante de son récent semoir 8 rangs repliable TFC. Comme dans la version rigide, ce semoir est équipé d'éléments NG Plus 4 et d'une trémie fertiliseur centrale de 1500 L.



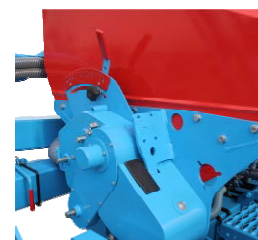
▪ **Un châssis flottant au travail**

A la différence de la version rigide, ce châssis TFC flottant dispose d'extrémités flottantes au travail, ce qui permet au semoir de suivre parfaitement les dénivellations du terrain et d'assurer une profondeur de semis régulière. En effet, sur les terrains vallonnés, en dévers et dans les petits parcelles, ce principe de châssis flottant a fait ses preuves. Ce nouveau châssis est donc équipé de 4 blocs roues avec roues larges 26x12. Les blocs roues extérieurs entraînent les distributions des extrémités alors que les 2 blocs roues centraux entraînent les distributions des 4 éléments semeurs centraux et du fertiliseur.



▪ **Un fertiliseur central grande capacité**

Le fertiliseur est équipé d'un entraînement par variateur FertiDrive^{VM} très facile et rapide à régler. Il dispose de 2 trappes latérales de vidange rapide de la trémie, de 8 sorties avec fermetures individuelles de chaque rang en Inox, d'un système air pulsé sur les parties repliables avec cyclone intégré et d'une trémie de 1500 L avec ouverture rapide par bâche.



▪ **Un repliage compact**

Bien qu'équipé d'un fertiliseur de grande capacité, ce semoir offre un repliage à 3m de largeur sur route. Les rayonneurs compacts et le repliage du semoir permettent ainsi un transport sur route en toute sécurité.



Avec ce nouveau semoir, MONOSEM propose une solution aux entrepreneurs, CUMA et grandes exploitations qui souhaitent passer en 8 rangs, mais tout en conservant une mise en terre optimale sur toute la largeur de travail.

Disponible à partir du deuxième semestre 2011, ce modèle peut recevoir en option et comme les autres semoirs de la gamme MONOSEM, des contrôleurs de semis, des coupures de rangs manuelles ou automatiques, le système SeedDrive, ...