

Dynamic Disc Core

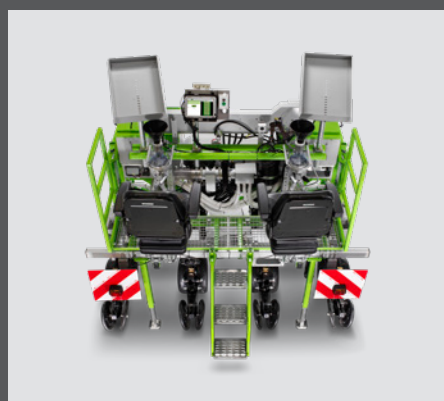
Semoir monograine optimisé en poids et à hauteur de poste de conduite réduite

Le Dynamic Disc Core a été spécialement conçu pour répondre à des exigences de performance très élevées en matière de semis monograine de parcelles d'essai. Le semoir monograine attelé sur tracteur est entraîné mécaniquement par la prise de force et est disponible en trois versions de base. Chaque machine de base séduit par un équipement sélectionné et est optimisée en poids. Le Dynamic Disc Core impressionne également par la faible hauteur de sa plateforme pour les opérateurs.



La somme de vos avantages :

- Précision maximale lors de la mise en terre des semences
- Séparation particulièrement douce grâce au principe du disque à fentes
- Très adapté aux applications multi-espèces, avec divers types de semences allant du maïs au colza en passant par les céréales, à partir d'un espacement des rangs de 20 cm (7,8")
- Absence à 100 % de mélange dans l'élément semeur
- Vitesse de semis maximale jusqu'à 5 km/h (3,2 mph)
- Flexibilité maximale pour la conception des parcelles et la mise en terre des semences, grâce à l'entraînement de semoir électrique indépendant des rangs



Données techniques

| Machine de base | | | |
|--|---|--|--|
| Type de semences | Maïs, soja, tournesols, blé, orge, colza, betteraves, fèves, pois | | |
| Montage | Attelage hydraulique trois points sur le tracteur | | |
| Cadre de montage du soc semeur | Espacement des rangs fixe | | |
| Nombre de rangs | 2 – 6 | | |
| Espacement des rangs | 20 – 91 cm selon la configuration de la machine | | |
| Distance entre grains | Réglable en continu – peut être sélectionnée pour chaque rang à l'aide de l'entraînement électrique | | |
| Entraînement de l'unité d'alimentation | Par prise de force | | |
| Alimentation électrique | Via le tracteur | | |

| Rangs | 2R light | 2-4R | 5-6R |
|---|------------|---------------------|--------------------------|
| Espacement des rangs | 60 – 70 cm | 40 – 91 cm | 20 – 25 cm |
| Socs à double disque court, étroit + élément semeur à soc | X | X | X |
| Soc à double disque lourd | | X | |
| Magasin | | 4R : X | X |
| Smart Feed | | X | X |
| Engrais | X | X | |
| Microgranulés | | X | X |
| Recouvrement pliable contre la pluie | | X | X |
| Semis en continu | X | X | X |
| Largeur du châssis | 2 m | 2,2 m / 2,5 m / 3 m | 2,2 m / 2,5 m |
| Hauteur du poste de conduite à partir de | 1 m | 1,15 m | 1,15 m |
| Poids à partir de | 725 kg | 900 kg | 1200 kg (6R avec MAG) |

Nous nous réservons le droit d'effectuer des modifications techniques.

