

Dynamic Disc Plus

Semoir monograine performant, attelé sur tracteur

Dynamic Disc a été spécialement conçu pour répondre aux exigences les plus élevées en termes de semis précis de parcelles d'essais. Grâce à un système de semis breveté pouvant être fixé sur les châssis de base de différentes marques, de très hautes performances de semis peuvent être obtenues. La séparation précise des semences du semoir monograine puissant et attelé sur tracteur qu'est le Dynamic Disc Plus permet d'éviter les emplacements vides et les doublons lors de la mise en terre des semences.

En option, le Dynamic Disc Plus peut être équipé du système de semences automatique Smart Feed.



La somme de vos avantages :

- Précision maximale lors de la mise en terre des semences
- Séparation préservant particulièrement bien les grains grâce au principe du disque à fentes
- Parfaite aptitude à la culture multi-espèces de différents types de semence, du maïs au colza en passant par les céréales, à partir d'une distance entre les rangs de 20 cm
- Absence de mélange maximale au niveau de l'élément semeur
- Vitesse de semis maximale, jusqu'à 5 km/h
- Flexibilité maximale vis-à-vis de la conception des parcelles et du dépôt des graines grâce à l'entraînement de semoir électrique indépendant des rangs
- Logiciel de semis Easy Plant moderne



Caractéristiques techniques

Machine de base

Type de semences	Maïs, soja, tournesol, blé, orge, colza, betterave, fèves, pois
Possibilité de montage	Attelage hydraulique trois points du tracteur, version traînée (Pull Type)
Voie	En fonction du choix de machine de base
Nombre de rangs	Jusqu'à 12 rangées, autre nombre de rangées sur demande
Distance entre les rangs	20 cm à 96 cm, en fonction de la configuration de la machine, châssis hydraulique réglable disponible
Distance entre les grains	Réglable en continu – peut être sélectionné librement pour chaque rangée grâce à l'entraînement électrique
Entraînement de l'unité d'alimentation	Par prise de force ou via le système hydraulique du tracteur

Chargement du système de répartition des semences

Entonnoir unique	Un entonnoir par rang
Distributeur central de semences	Les semences sont réparties sur 2, 4 ou 6 rangs
Magasin d'approvisionnement	Les semences sont versées dans des magasins à 4 ou 6 cellules et automatiquement introduites
Dispositif de soc	Soc à double disque pour un écartement entre les rangs à partir de 45 cm
	Soc à double disque pour un écartement entre les rangs à partir de 20 cm
	Type de soc semeur pour un écartement entre les rangs à partir de 20 cm
Options	Épandages complémentaires : fertiliseur, microgranulés
	Cabine de protection contre le vent et la pluie, éclairage de travail, scan code barre

Dimensions

Longueur	3 points : à partir d'env. 1 900 mm
Largeur	À partir de 2 500 mm
Hauteur	Env. 2 200 mm
Poids	À partir de 1 700 kg

Sous réserve de modifications techniques.

