

Jet-X



La solution premium pour les exploitations de grandes cultures et les entrepreneurs.

Largeurs de travail: 300, 350, 400 cm

Avec ses équipements très haut de gamme, le JET-X répond aux derniers standards de l'agriculture de précision. Sa grande autonomie couplée à la barre Rubber font de lui un semoir hautes performances autorisant des débits chantiers élevés.

PROGRESS inside

Les avantages du Jet-M :

- + Centre de gravité proche du tracteur
- + Grande trémie centralisée de 1500 à 1850 litres
- + Doseur électrique avec modulation de dose
- + ISOBUS
- + Réglages, vidange et nettoyage rapides
- + Turbine hydraulique à faible consommation
- + Décrochage simple avec découplage électrique et hydraulique rapide

.....
Porte à faux très compact

.....
Largeur d'ouverture : 2050x1008 mm
Haute de chargement : 2150 mm

.....
Ouverture intégrale de la trémie -
Capacité 1500 litres



DÉCROCHAGE TRÈS RAPIDE

La trémie et la barre de semis sont équipées de liaison à crochets rapide autorisant un décrochage de l'ensemble ultra rapide et en toute sécurité pour une utilisation de l'outil de travail du sol en solo.



ACCOUPLMENT QUICK

Cette nouvelle conception dotée de deux crochets latéraux fixés sur les côtés du rouleau permet à la barre de semis complète se désolidarise en un temps record.



FAST CONNECT

L'ensemble des prises électriques et hydraulique sont centralisées et se désaccouplent en un instant.





.....
Système Turbo ROTAL, garantie d'une répartition parfaite entre les rangs

.....
Accès facile au doseur

DOSAL

Entièrement fabriqué en Inox ce doseur volumétrique offre des performances inégalées jusqu'à 46 kg/min. Il permet de semer des petites graines comme le colza à des dosages inférieurs à 1kg/ha jusqu'aux engrais en très gros volumes.



CALIBRAGE FACILE DU DOSAGE

Un accès au doseur dégagé couplé à un bouton de calibrage placé à proximité facilitent le processus de réglage et réduit le nombre d'aller/retour à votre tracteur.



RELEVAGE HYDRAULIQUE DE LA BARRE DE SEMIS

Il vous permet de travail avec votre outil de travail du sol sans que les éléments semeurs touchent le sol ou facilite vos manœuvres en bout de champs. Son utilisation est sans incidence sur la profondeur de semis.



UN RÉGLAGE DE LA PROFONDEUR DE SEMIS PRÉCIS

Grâce à une poignée à cran d'arrêt graduée et couplée à un parallélogramme, le réglage de votre profondeur de semis sera précis et facile, avec une pression exercée sur l'avant et l'arrière sera identique.

