

COMMUNIQUE DE PRESSE

Kverneland TL-X GEOSPREAD® – Nouveau design de l'épandeur « High Speed »

Répartition de l'engrais optimale à haute vitesse



Kverneland TL-X GEOSPREAD® – Nouveau design pour l'épandeur "High Speed"

Kverneland lance sur le marché son épandeur "High Speed" le TL-X GEOSPREAD®, développé pour les exploitations de grandes cultures et entrepreneurs. Cet épandeur arbore un nouveau design, mais est également équipé de nouvelles options ainsi que d'un système CentreFlow complètement redimensionné pour des vitesses de travail encore plus élevées.

Un épandage à "High Speed"

"Le nouveau design du système CentreFlow associé aux 8 larges pales d'épandage par disque permettent un recouvrement optimal, pas seulement sur les largeurs de travail mais également dans le sens de la marche", explique Piet Jan van der Marel, responsable du R&D pour les équipements de protection des cultures. "Grâce à ses coupures de sections par 2 m, ses 4 pesons et son capteur de référence, le TL-X GEOSPREAD® peut aisément augmenter vos vitesses d'épandage peu importe le relief de vos parcelles. Les 8 pales par disque permettant un recouvrement optimal, l'épandeur TL-X n'est pas limité dans sa vitesse d'exécution".

Les avantages d'un système de distribution haute performance :

Cette nouvelle machine reprend le principe de distribution Centreflow. Par la force centrifuge, l'engrais est mis en vitesse progressivement avant d'être pris en charge par les 8 pales.

Le système CentreFlow présente de nombreux avantages:

- Pas de chocs, pas de fragmentation de l'engrais. La nappe d'épandage n'est pas affectée par de l'engrais fractionné.
- 8 pales par disque au lieu de 2. Les 8 pales du TL-X GEOSPREAD® permettent d'obtenir un nombre de nappes par minute beaucoup plus important. Elles permettent ainsi d'augmenter aisément les vitesses d'épandage tout en conservant une qualité de répartition exemplaire qui fait la réputation des distributeurs d'engrais Kverneland.
- Des sections de 2 m qui peuvent se couper de droite à gauche ou inversement et même de l'intérieur vers l'extérieur pour éviter les doublures dans la parcelle.
- Un épandage de qualité peu importe le relief. Le point de libération de l'engrais sur le disque n'est pas modifié quelque soit l'inclinaison de l'épandeur. La qualité de l'épandage ne sera pas influencé.

Nouveau design et accessoires

En plus du nouveau système CentreFlow, l'épandeur TL-X GEOSPREAD® reçoit un nouveau design et une série d'équipements supplémentaires.

Une bâche électrique est désormais disponible en option, actionnable depuis les boîtiers ISOBUS Tellus GO ou ISOMatch Tellus sans descendre de la cabine. Pour faciliter l'attelage de l'épandeur, il est possible de commander un attelage déporté catégorie 3 - 4 côté épandeur et catégorie 2 – 3 – 4 côté tracteur pour permettre à l'utilisateur d'atteler l'épandeur sur l'ensemble des tracteurs de son exploitation. Egalement disponible en accessoire, des capteurs de fond de trémie indépendants droit et gauche informent l'utilisateur via une alarme sonore sur le boîtier en cabine lorsque le niveau d'engrais est bas. Accessoire efficace lorsque l'on veut optimiser l'utilisation de la technologie GEOSPREAD® avec ses largeurs d'épandages variables par côté.

Kverneland TL-X GEOSPREAD® – Caractéristiques techniques:

Modèle	TL-X GEOSPREAD®			
	1,875	2,550	3,225	3,900
Capacité de trémie (l)	1,875	2,550	3,225	3,900
Hauteur de chargement (cm)	123	142	161	180
Largeur (cm)	290	290	290	290
Largeur de chargement (cm)	284	284	284	284
Poids à vide (kg)	690	720	750	780
Largeur de travail (m)	24-40	24-40	24-40	24-40
Débit maxi (kg/min)	10-540	10-540	10-540	10-540

Kverneland est une marque de Kverneland Group

Kverneland Group (Kverneland Group AS) est un leader international qui conçoit, produit et distribue des machines agricoles et des services. L'importance donnée à l'innovation nous permet d'offrir une large gamme de produits de très haute qualité. Kverneland Group offre un large choix de système et solutions au monde agricole. L'offre couvre la préparation du sol, le semis, la fenaison et les presses, les distributeurs d'engrais et la pulvérisation.

Pour plus d'informations sur Kverneland Group visitez : <http://fr.kvernelandgroup.com/>

- - Fin du communiqué - -

[Télécharger l'image en HD \(image 1\)](#)

[Télécharger l'image en HD \(image 2\)](#)

Pour plus d'informations sur ces produits, votre contact:

Nicolas HUGUET

Responsable produits Crop Care

Tél: 02 38 52 42 37

Port: 06 71 80 54 58

E-Mail : nicolas.huguet@kvernelandgroup.com

Notre site internet



Suivez-nous sur Facebook



[Kverneland France](#)
[KvernelandGroup](#)
[iMFarming](#)

Suivez-nous sur Twitter



[@KvernelandGroup](#)
[@iM_Farming](#)

Rejoignez nous sur YouTube



[kvernelandgrp](#)