

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### Kverneland lance sa nouvelle combinaison de faucheuses QuattroLink de 8,75 m de largeur de travail



*Nouvelle combinaison de faucheuses Kverneland 5387MT avec une largeur de travail de 8,75 m et un concept de suspension innovant QuattroLink.*

**Kverneland élargit son offre de combinaisons de faucheuses avec la nouvelle 5387MT. Une combinaison de 8,75 m, avec le concept de suspension innovant QuattroLink, spécialement conçue pour les journées de travail productives.**

#### **Faucheuse haute performance**

La toute nouvelle 5387MT est basée sur la plate-forme de la série 3300MT et comprend des caractéristiques bien établies comme le concept de suspension QuattroLink, le conditionnement des doigts en acier SemiSwing et le double réglage de la tôle de conditionnement. La 5387MT a été conçue pour une productivité maximale et offre un excellent suivi du terrain, une utilisation facile et une polyvalence exceptionnelle.

Composée de deux unités de fauche de 3,2 m, chacune avec 8 disques triangulaires tournants en sens inverse, cette combinaison peut être utilisée par des tracteurs à partir de 180 ch. La 5387MT est disponible de série avec des commandes mécaniques simples ou avec un confort accru grâce au joystick ComfortControl en option pour le repliage et dépliage.

"La 5387MT est une extension naturelle de notre offre de combinaisons de faucheuses et un ensemble attrayant pour les entrepreneurs et les grandes exploitations agricoles ", déclare Carsten Rasmussen, chef de produit. "Il s'agit d'une solution haut de gamme conçue pour des conditions exigeantes et la suspension QuattroLink ajoute une caractéristique unique dans ce segment ", poursuit-il.

#### **Kverneland QuattroLink pour un suivi au sol précis**

La suspension QuattroLink permet un suivi précis du sol et une plage de travail très flexible. Le concept de suspension à 4 bras offre à l'unité de tonte une flexibilité exceptionnelle pour

s'adapter aux contours exigeants du sol. L'unité de fauche est flexible avec une plage de travail verticale de 400 mm vers le haut et de 300 mm vers le bas et une plage d'adaptation transversale de 30°.

Le système NonStop offre une protection sur toute la largeur de travail de la faucheuse, y compris sur la partie la plus proche du tracteur. Il n'y a aucun facteur limitatif à l'intérieur de la faucheuse. Lorsque vous heurtez un obstacle dans le champ, l'unité de coupe se déplace instantanément vers l'arrière et vers le haut, puis revient à sa position initiale.

### **Solution polyvalente - Réglable à l'infini**

La 5387MT est conçue avec un certain nombre de solutions pour l'augmentation de la productivité. En plus des doigts en acier SemiSwing durables, la 5387MT dispose également d'un double réglage de la tôle de conditionnement, une caractéristique bien connue sur toute la série 3300MT. La tôle du conditionneur peut être ajustée à l'avant et à l'arrière pour permettre au conditionneur de s'adapter parfaitement à l'intensité de la récolte. Lors de la première coupe intensive, vous pouvez choisir d'ouvrir complètement à l'avant et à l'arrière, pour laisser passer la quantité importante de matière sans obstruction.

Les vannes d'épandage larges sont de série sur la 5387MT ainsi que les tôles d'andainage qui se déploient automatiquement lorsqu'on les fait glisser vers l'intérieur pour un andainage précis. Les vannes d'épandage et les tôles d'andainage restent sur la machine lorsqu'elles ne sont pas utilisées, il n'est donc pas nécessaire de les démonter.

### **Un transport efficace pour des journées productives**

La 5387MT se replie dans une position de transport sûre, au-dessus de 90° pour une répartition parfaite du poids et, surtout, pour éloigner les faucheuses des arbres au transport. Les protections FlexProtect extérieures se replient hydrauliquement en position de transport (en option), sans qu'il soit nécessaire de quitter la cabine du tracteur. Des béquilles de dépose robustes et stables pour le stationnement vertical sont de série, nécessitant un minimum d'espace pendant le stockage.

### **Caractéristiques techniques, Kverneland 5387 MT**

	<b>5387 MT</b>
Largeur de travail	8.75m
Nb de disques	2 x 8 disques ronds
Conditionneur	Doigts SemiSwing
Puissance requise, kW/ch	130/180

\*\*\*

### **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 - -

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

**David LEROYER**

**Responsable produit fenaison**

**Tél. : 02 38 52 43 03**

**e-mail : [david.leroyer@kvernelandgroup.com](mailto:david.leroyer@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](#)