



COMMUNIQUE DE PRESSE

Kverneland Enduro / Enduro Pro Le nouvel outil à dent polyvalent

01.07.2019 Les Landes-Genusson, France

Le nouveau cultivateur à dent polyvalent Kverneland Enduro sera le bon choix pour les deux, travail à faible profondeur et travail en profondeur.



Kverneland Enduro Pro 3000

"Le déchaumage, particulièrement dans un itinéraire technique de travail minimum, préserve les sols, la structure, l'humidité et limite l'érosion, " Guillaume Hulin explique. "C'est une opération qui requière beaucoup d'exigence. Un déchaumage réalisé dans de bonne condition sera un gage de réussite pour la culture suivante!"

Préparation du sol

L'Enduro réalise la préparation du sol, nivelle et rappui le sol en un seul passage réduisant les coûts d'utilisation et les risques de perte d'humidité tout en favorisant la levée des adventices.

Avec L'Enduro et Enduro Pro, Kverneland propose un outil porté de 3 rangées de dents disponible de 3.0m à 5.0m de largeur de travail. En combinaison avec les dents 270/285mm de distance entre dents et un dégagement sous châssis de 870mm, ce qui conduit à un mélange sol/résidu sans risque de blocage. Une profondeur max de 35 cm est possible avec les modèles Enduro Pro et 30 cm avec Enduro.

Triflex 700 - pour plus de force

L'Enduro/Enduro Pro est équipé de la dent à sécurité Non-Stop Triflex avec une force de déclenchement de 700 kg. La dent Triflex avec son design étroit et sa forme spéciale réduit la force de traction tout en assurant une pénétration parfaite même dans des sols compactés. C'est le choix idéal pour réaliser un travail en profondeur et un travail dans des sols lourds en présence de cailloux. Un large choix de pointe et ailette boulonnable (traitement thermique ou carbure) mais aussi le système Knock-On est disponible pour s'adapter aux différentes conditions de travail: profondeur et objectifs.

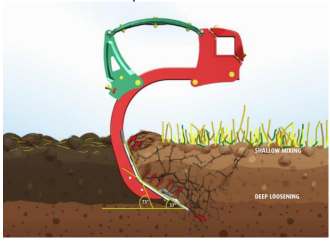
Kverneland Group Les Landes-Genusson S.A.S., 9, Rue du Poitou, 85130 Les Landes-Genusson, France





Angle ET Design spécifiques

"Un des principaux avantages de la dent Triflex Kverneland est sa résistance et qualité des matériaux. Ceci est dû à la technologie de l'étançon creux de la dent qui permet à la dent Triflex un mouvement latéral de + ou - 7cm. Enfin les deux angles sur l'étançon permettent deux zones de travail. La première zone inférieure de la dent avec un angle réduit de 33° lève et fissure le sol en profondeur imitant le travail d'un sous-soleur. En raison de l'angle et de la pression du sol au-dessus, la dent à une forte capacité de pénétration. La seconde partie supérieure de la dent, d'un angle de 73° assure un mélange sol/résidu tout en préservant les différents horizons du sol d'un mélange trop agressif." Guillaume Hulin, directeur du site de production



Kverneland dent Triflex – deux zones de travail pour une excellente pénétration et mélange

Réglage du nivellement du sol - extrêmement convivial

L'Enduro/Enduro Pro peut être équipé d'un équipement de nivellement à dents ou disques. D'une sécurité ressort pour la dent et caoutchouc pour les disques. En combinaison avec un système de déflecteur latéral assurant un nivellement parfait sur toute la largeur de travail. Sur la version Enduro Pro un second parallélogramme sur l'équipement de nivellement assure un travail égal, de qualité angle/profondeur, même lors du changement de profondeur de travail. Ce réglage est effectué hydrauliquement depuis la cabine, augmentant le confort de l'utilisateur.

Choix du rouleau pour un sol rappuyé – pour plus de polyvalence

Une large gamme de rouleau est disponible permettant de s'adapter à toutes les conditions et attentes. La décomposition des résidus en est accélérée. En laissant un sol nivelé et imperméable, les limaces et autres nuisibles seront perturbés et l'humidité préserve.





Information technique Enduro (Réglage de profondeur par cale)

Modèle	Enduro 3000	Enduro 3500	Enduro 4000F	Enduro 4500F	Enduro 5000F			
Largeur de travail (m)	3.0	3.5	3.85	4.40	4.90			
Profondeur de travail (cm)	5 - 30	5 - 30	5 – 30	5 - 30	5 - 30			
Nbr de dents	10	12	14	16	18			

Information technique Enduro Pro (réglage de profondeur hydraulique en continu)

Modèle	Enduro Pro 3000	Enduro Pro 3500	Enduro Pro 4000F	Enduro Pro 4500F	Enduro Pro 5000F
Largeur de travail (m)	3.0	3.5	3.85	4.40	4.90
Profondeur de travail (cm)	5 - 35	5 - 35	5 - 35	5 - 35	5 - 35
Nbr de dents	10	12	14	16	18

Nombre de caractères espace compris: 3567

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 systèmes 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/

-- END --

Téléchargement des images en haute résolution



Kverneland-Enduro-pro-001.png

Kverneland Group Les Landes-Genusson S.A.S., 9, Rue du Poitou, 85130 Les Landes-Genusson, France







Kverneland-Enduro-pro-002.JPG



Kverneland-Enduro-pro-003.JPG

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

Jérémy ANFRAY

Responsable Produits Charrue

Tél.: 02 38 52 43 24

e-mail: jeremy.anfray@kvernelandgroup.com

Visit our Web Site



Like us on Facebook **Kverneland** <u>iMFarming</u>



@KvernelandGroup @iM_Farming

Watch us on YouTube

