

COMMUNIQUE DE PRESSE

Kverneland 9671S Vario

Le Kverneland 9671S Vario est conçu pour offrir une flexibilité maximale.



Kverneland 9671S Vario

Le Kverneland 9671S Vario est conçu pour offrir une flexibilité maximale lors de l'andainage grâce à ses deux rotors qui fonctionnent indépendamment l'un de l'autre, permettant de ramasser soit deux petits andains de nuit, soit un grand andain allant jusqu'à 12,5 m.

La caractéristique unique du Kverneland 9671S Vario est le révolutionnaire SideShift, qui permet au rotor avant de la machine d'être déplacé pour travailler sur le côté gauche ou droit du tracteur. Cela permet d'obtenir les meilleurs résultats d'andainage le long des clôtures, des ruisseaux, sous les arbres, et d'améliorer le suivi de sol lors du travail en dévers. Il est également possible d'andainer sans rouler sur la culture, évitant de la polluer et est très efficace sur les sols humides. Enfin, il protège également le tracteur, car il n'est pas nécessaire de rouler à proximité des arbres ou des fossés.

Le Kverneland 9671S Vario est équipé du nouveau Terralink Plus, qui offre un mouvement supplémentaire de 8° dans le sens de la marche par rapport au modèle précédent. Il comprend un vérin hydraulique stabilisant le rotor arrière et un effet "jet" intégré lors des manœuvres en bout de champs. La machine est désormais équipée de série de roues tandem sur le rotor avant et arrière, d'un train de roues intérieur supplémentaire sur le rotor arrière pour améliorer le suivi du terrain (6 roues au total) et d'une roue de jauge sur la tête d'attelage.



Image : Déport latéral SideShift du rotor

Le 9671S Vario est également équipé du système éprouvé QuickLift qui permet un relevage hydraulique de l'ensemble de l'andaineur. Le dégagement maximal pouvant être atteint est de 50 cm.

L'un des avantages du Kverneland 9671S Vario est que la hauteur de travail peut être réglée confortablement sur le haut du rotor.

Toutes les fonctions de la machine (SideShift des rotors avant et arrière, relevage, abaissement, repliage de la planche à andains) peuvent être commandées directement depuis la cabine, sans ouvrir le hayon. La position de transport sur route peut être facilement trouvée si la butée d'arrêt est utilisée. Le rotor facile d'entretien, l'essieu tandem tiré et la largeur de transport inférieure à 3 m permettent une utilisation efficace de la machine tout au long de la journée.

Kverneland est une marque de Kverneland Group

Kverneland Group est une entreprise internationale leader développant, produisant et distribuant des machines et services agricoles. Être focalisée sur l'innovation permet à l'entreprise d'offrir une vaste gamme de produits uniques, ayant un haut niveau de qualité. Kverneland Group offre un package complet à destination du monde agricole, couvrant les gammes de travail du sol, de semis, de récolte et de pressage, d'épandage, de pulvérisation et de solutions électroniques pour les machines et tracteurs agricoles. Pour plus d'informations, visitez notre site www.kvernelandgroup.com

-- FIN --

Télécharger les photos en haute résolution:



[Kverneland-9671 S Vario- \(39\).JPG / Images / Media - Kverneland Group Download Centre](#)



[Kverneland-9671 S Vario- \(40\).JPG / Multimedia / Media - Kverneland Group Download Centre](#)

Pour plus d'informations, contactez :

LEROYER David

Responsable produit Fenaison et Récolte

Tél. : 02 38 52 43 03

E-mail : david.leroy@kvernelandgroup.com

Kverneland on Social Media



[Kverneland](#)



[@KvernelandGroup](#)



[kvernelandgrp](#)



[Kverneland](#)



[Kverneland_Group](#)