

COMMUNIQUE DE PRESSE

Kverneland iXtrack T6 **Pour une productivité et des performances optimales** **Every Crop Deserves the Best Care**



NOUVEAU : Kverneland iXtrack T6 pour une productivité et des performances optimales

À l’occasion de l’Agritechnica Preview (NO) prévu ce mois d’août 2019, Kverneland lance le dernier modèle de sa gamme de pulvérisateurs traînés, l’iXtrack T6. Avec ce dernier modèle, le constructeur complète sa gamme d’iXtrack T et se lance sur le marché des pulvérisateurs de grosse capacité, avec une capacité moyenne de cuve de 6400 litres, every crop deserves the best care !

Facilité d’utilisation – Conçu pour chaque utilisateur

“L’iXtrack T6 a été conçu pour un maximum de performance et une productivité optimisée, ainsi qu’une qualité et précision de pulvérisation inégalée”, souligne Dirk-Jan Stapel, Directeur Produits Usine. La technologie sur les pulvérisateurs Kverneland permet de gérer votre pulvérisation du bout des doigts grâce à leur nouvelle régulation ISOBUS iXspray, plus précise afin de garantir un meilleur respect de l’environnement. Les solutions techniques développées par Kverneland vous permettent d’optimiser et automatiser les fonctions de remplissage, d’incorporation, de rinçage tout en restant intuitif pour l’utilisateur. En effet, l’iXtrack T6 est équipé de l’ErgoDrive de série, cette fonction permet d’activer la pulvérisation, la descente de la rampe ainsi que l’essieu suiveur le tout d’un simple clic!

Qualité et précision de pulvérisation

L'iXtrack T6 est équipé de série d'un parallélogramme suspendu sur boule d'azote au champ afin de garantir une bonne stabilité de rampe au travail mais également un maximum de confort sur route. Le parallélogramme est associé à l'ErgoDrive de série, le capteur qui permet de mémoriser une hauteur de travail en plein champ et une hauteur de rampe en fourrière pour ainsi maintenir une distance optimale par rapport à la culture traitée.

Les rampes aluminium HSA et acier HSS disponibles en repliage 2 et/ou 3 morceaux, s'intègrent parfaitement à la forme de la cuve, permettant ainsi de circuler en toute sécurité. Le design de la cuve permet donc de respecter le gabarit routier fixé à 2,55m mais également avoir une hauteur maxi à 3,50m pour pouvoir manipuler aisément dans les bâtiments de l'exploitation.

L'iXtrack T6 est disponible avec des rampes allant de 24 à 40m et avec les deux nouveaux cadres présentés par la marque lors du salon Innov'Agri 2018, le cadre pendulaire terrain plat et le cadre spécifique Boom Guide Pro'Active.

Nos deux systèmes de gestion automatique de rampe Boom Guide Basic et Boom Guide Pro sont bien sûr disponibles sur cet appareil afin de garantir à nos clients une stabilité de rampe dans toutes les conditions.

Stabilité – en toute sécurité aux champs comme sur route

La gamme iXtrack T6 à une conception de châssis avec une mono poutre centrale en acier pliée/rivetée. Cette technologie permet une meilleure souplesse du châssis pour absorber les chocs et les secousses liées aux contraintes de la pulvérisation.

Cette conception de châssis associée à une cuve intégralement redessinée, permet d'obtenir un appareil compact, avec un empattement court et un centre de gravité bas. Il est ainsi facile de manœuvrer en fourrière, accroître les vitesses d'avancement au champ comme sur route, en toute sécurité.

L'iXtrack T6 est équipé d'une suspension d'essieu hydraulique de série pour plus de confort sur route. Il est monté de série avec un essieu fixe à voie variable mécanique pouvant être réglé de 1,80 à 2,25m pour s'adapter à l'ensemble des cultures. Pour encore plus de précision et de maniabilité, un essieu suiveur est disponible en option avec les mêmes capacités de réglages de voies. Les garde-boue pivotent avec l'essieu lorsque celui-ci est actionné afin de protéger les jets, la rampe et éviter toutes projections de terre lors de déplacements en courbe. Une large gamme de pneumatiques est disponible pour s'adapter à l'ensemble des contraintes et exigences de l'agriculture d'aujourd'hui.

L'électronique intelligent – intuitive pour booster vos performances

L'iXtrack T6 est certifié ISOBUS ISO 11783 par l'AEF de série, le rendant ainsi simple d'utilisation grâce à nos terminaux IsoMatch Tellus GO et/ou Tellus Pro ou encore tous autres terminaux certifiés ISOBUS. La régulation iXspray, déjà présent sur le reste de la gamme iXtrack T, permet un accès intuitif aux différents menus et paramétrages de pulvérisation. L'ensemble des fonctions est accessible depuis l'écran tactile, tant pour la pulvérisation que les fonctions hydrauliques ou encore le GPS GEOCONTROL.

L'IsoMatch GRIP a été développé par Kverneland Group Mechatronics pour faciliter la manipulation de nos outils par les utilisateurs. Cette poignée multifonctions peut gérer jusqu'à 44 fonctions intégralement programmables par l'utilisateur depuis le terminal en cabine. Il a la possibilité de rentrer les fonctions de base de la machine puis vient, par la suite, compléter la programmation une fois l'appareil pris en main. L'IsoMatch GRIP est certifié ISOBUS AUX-N,

c'est-à-dire qu'il peut également piloter des matériels de marque concurrente et être branché sur des terminaux concurrents.

L'IsoMatch GEOCONTROL® est disponible sur nos terminaux Tellus GO et Tellus PRO. Avec un signal de positionnement par GPS, cette application permet d'accéder aux différentes fonctions d'agriculture de précision telles que la coupure automatique de sections (88 sections maximum) ou encore la modulation de doses.

Connectivité – Rester connecté à votre outil

IsoMatch FarmCentre est un logiciel de gestion de parc « matériels » qui est disponible pour l'ensemble des outils Kverneland équipés du terminal IsoMatch Tellus Pro. IsoMatch FarmCentre vous permet, via un réseau internet, de rester connecté avec votre outil. De multiples applications sont disponibles de la localisation de vos appareils en temps réel, à l'échange de données, envoi de rapport de tâches, transfert de carte de modulation. IsoMatch FarmCentre est une application simple, performante et intuitive vous permettant de relier les machines, leurs données, le tracteur et la ferme en un clic!

Gestion des liquides – Protection optimale de vos cultures

Les pulvérisateurs Kverneland sont conçus pour optimiser la protection de vos cultures tout en étant soucieux de l'environnement, l'iXtrack T6 en est un parfait exemple. Plusieurs options sont disponibles pour remplir la machine au litre près et la nettoyer en toute sécurité mais également afin de protéger l'environnement.

La mise en œuvre iXclean Pro a été intégralement revue avant son intégration sur les pulvérisateurs iXtrack T afin de faciliter au maximum son utilisation.

L'ensemble des fonctions est pilotable depuis le terminal en cabine ou au poste de mise en œuvre. Plus besoin de descendre de la cabine pour actionner le rinçage du pulvérisateur, aussi simple que d'appuyer sur « start ».

La circulation continue iXflow air ou iXflow-e permet la circulation de la bouillie dans l'intégralité de la rampe afin d'éviter tout risque de dépôt du produit. Mais elle permet également une meilleure réactivité à l'ouverture/fermeture des jets, possible en coupure automatique par GPS, ce qui permet à l'utilisateur de se concentrer uniquement sur sa conduite.

La coupure buse à buse est d'ores et déjà disponible sur la gamme iXtrack T, afin que nos clients mettent la bonne dose au bon endroit !

"The iXtrack T6 range is providing value out of every drop of spray liquid, because every crop deserves the best care" déclare Jeroen van Turenhout, chef-produits du centre de compétences Crop Care.

Number of characters including spaces: 7584

Kverneland iXtrack T6 – Données techniques:

| | iXtrack T6 | | |
|------------------------------|-----------------------|------------------|------------------|
| Capacité cuve principale (l) | 5200 | 6400 | 7600 |
| Capacité d'eau claire (l) | 620 (500+120) | 620 (500+120) | 620 (500+120) |
| Cuve lave main (l) | 32 | 32 | 32 |
| Bac d'incorporation (l) | 37 | 37 | 37 |
| Rampes (m) | HSS 18-40 / HSA 24-33 | | |

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/>

[Watch the iXtrack T6 video](#)

[Download high resolution image \(image 0001\)](#)

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

Nicolas HUGUET

Responsable Produits Crop Care

Tél. : 02 38 52 42 37

e-mail : nicolas.huguet@kvernelandgroup.com

Visit our Web Site



Like us on Facebook



[KvernelandGroup](#)
[iMFarming](#)

Follow us on Twitter



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

Watch us on YouTube



[kvernelandgrp](#)