



be strong, **be KUHN**



Actuellement

Les meilleurs rabais
d'avant-saison pour :

- Machines de fenaison
- Semoirs monograines
- Presses
- Enrubanneuses

KUHN CENTER SCHWEIZ

NOUVEAUTÉS 2023

Faucheuses à disques ou à tambours KUHN : pour un fauchage parfait



Nouvelle faucheuse latérale à tambours PZ 3015

En complément des faucheuses frontales à tambours connues et déjà bien introduites sur le marché de la série PZ 1021, s'ajoute la nouvelle faucheuse latérale PZ 3015 dotée d'une largeur de travail de 3,04 m. On y retrouve la puissante chaîne cinématique des faucheuses frontales à tambours de la série 1000 avec les engrenages à denture en spirale permettant un fonctionnement silencieux. Le système de tambours avec les deux grands tambours à l'extérieur et les deux petits à l'intérieur favorise le passage du fourrage pour un faible besoin de puissance et offre une excellente adaptation au sol. Le châssis équipé d'une cinématique KUHN-LIFT-CONTROL avec sécurité NON-STOP, suspension hydraulique progressive et repliage vertical à 128° caractérise cette nouvelle faucheuse à tambours. Pour un remisage peu encombrant, la faucheuse peut être équipée de deux béquilles repliables en option. L'éclairage et le capot de protection FLEXPROTECT font bien entendu partie de l'équipement.

Données techniques :

- Largeur de travail : 3,04 m
- Suspension LIFT-CONTROL avec sécurité en cas d'obstacle pour un fauchage sans interruption
- 2,50 m de largeur de transport, 3,60 m de hauteur de transport pour une garde au sol de 0,5 m



- Position de transport : repliage hydraulique vertical à 128°
- Béquilles en option pour un remisage vertical en position repliée

Faucheuse papillon à tambours PZ 8831 pour les manœuvres en poussée

La faucheuse papillon à tambours PZ 8831 dotée d'une largeur de travail de 8,30 à 8,84 m peut désormais être équipée d'un châssis afin de pouvoir atteler une faucheuse frontale KUHN PZ 3021F ou PZ 3221F. Cela permet un fauchage puissant en poussée avec des tracteurs à poste inversé pour un travail sans effort et une vue d'ensemble sur toutes les faucheuses.

Nouvelle faucheuse papillon à disques FC 13460 RA

Le fauchage redéfini ! La nouvelle faucheuse FC 13460 RA avec groupeurs d'andain permet un rendement élevé grâce à la possibilité de déposer un andain au niveau central. Avec une largeur de travail de 12,40 à 13,40 m, cette faucheuse est parfaite pour regrouper 24 m d'andains grâce à un andaineur à 4 rotors ou à un andaineur à tapis, idéal pour les presses et ensileuses ci-après. La hauteur de coupe, la suspension, la vitesse d'andainage et la largeur des andains se paramètrent aisément via ISOBUS du terminal de commande du tracteur ou d'un terminal CCI.

Faneuses KUHN – qualité du fourrage et grande performance



Entretien des modèles de 8,7 et 10,8 m

Les modèles GF 8703, GF 8703T, GF 10803 et GF 10803T remplacent les modèles précédents. Ils sont dotés des nouvelles unités de rotor OPTITEDD avec disques de rotor profilés et bras de dents intégrés aux disques de rotor en forme de U. Cela garantit une liaison solidaire dans des conditions de fourrage très difficiles. La nouvelle protection des dents empêche la retenue d'herbe sur les bras de dents et comprend une protection contre la perte de dents. Les nouvelles dents mesurent 10 mm et disposent d'un diamètre de ressort de 80 mm, ce qui renforce encore plus les dents et multiplie leur durée de vie par deux.

Les modèles trois points GF 8703 et GF 10803 disposent en outre d'une unité de fanage à toupies amortie par rapport au châssis 3 points en position de transport grâce aux stabilisateurs de série. Cela limite le balancement des petits tracteurs sur les routes et diminue la contrainte mécanique sur les faneuses et les tracteurs.

KUHN GF 13003T, la nouvelle faneuse 13 m à douze toupies

Le modèle GF 13003T est LA nouvelle référence dans le segment des faneuses de 13 m. Les douze toupies à petit diamètre et le système GROUND SAVE CONTROL garantissent la meilleure adaptation au sol, une très faible dégradation du tapis végétal et une pollution

minime des fourrages sans roue de jauge avant supplémentaire. Le système intégré HLC de soulèvement des rotors lors de demi-tours, le nouveau style des rotors OPTITEDD et des bras porte-dents ainsi que les nouvelles doubles dents renforcées avec système intégré de protection contre la perte de dents garantissent une durée de vie très élevée.

KUHN GF 15003T, la nouvelle faneuse 15 m à 14 toupies

La nouvelle faneuse GF 15003T se base sur le concept du GF 17003T avec sa largeur de transport très compacte de moins de 2,5 m et son entraînement DUAL-DRIVE unique et très puissant. Ce modèle comporte également le système intégré HLC de soulèvement des rotors lors de demi-tours, le nouveau style des rotors OPTITEDD et des bras porte-dents ainsi que les nouvelles doubles dents renforcées avec système intégré de protection contre la perte de dents. L'utilisation du boîtier de commande KGF 10 est simple et requiert uniquement un distributeur à double effet sur le tracteur pour toutes les fonctions. Quels que soient la quantité et le poids du fourrage, le modèle GF 15003T convainc par une qualité de fanage exceptionnelle et un très grand rendement.



Andaineur KUHN – rendement et qualité du fourrage



KUHN Merge Maxx 440F, l'andaineur à tapis unique

Le nouvel andaineur à tapis frontal de KUHN est unique et exclusif. Il permet d'obtenir des andains parfaitement réguliers grâce à la dépose du fourrage des deux côtés et à l'utilisation de l'andaineur à l'arrière du tracteur. Il forme ainsi des balles rondes et carrées cylindriques et régulières, ce qui améliore la capacité de conservation et la qualité du fourrage. Il est par ailleurs possible de diviser les gros andains humides afin de garantir un séchage plus rapide de la paille, du foin et du fourrage d'ensilage.

Bien entendu, tout le fourrage peut également être déposé à gauche ou à droite afin que le tracteur ne roule pas dessus, ce qui réduit la pénétration de saleté dans le fourrage. Les bandes transporteuses de 1 m de large traitent d'importantes quantités de fourrage et garantissent des andains réguliers. Le débattement de +/-10°, la suspension hydraulique constante et les assiettes en rotation libre garantissent une excellente adaptation au sol et préservent le tapis végétal.



Grâce au boîtier de commande KMM 20, la vitesse des tapis et le sens de rotation des tapis peuvent être paramétrés aisément depuis la cabine. La largeur de ramassage et de transport est de 3 m, la largeur de travail – andains compris – d'env. 4,4 m. Un distributeur à effet simple avec retour libre suffit pour l'entraînement, le poids s'élève à env. 1140 kg.

Les arguments qui convainquent :

- Dépose de l'andain à gauche, à droite ou des deux côtés
- Pas de roulage sur le fourrage
- Excellente adaptation au sol grâce au débattement, à la suspension et aux assiettes en rotation libre
- Montage et entraînement simple grâce à un distributeur à effet simple

Presses à balles rondes KUHN – variables et universelles, destinées aux professionnels



Presses combinées VBP 7100 KUHN: le nec plus ultra en matière de performance et de diversité

Diversité exceptionnelle: Pailles de forte densité et balles ensilées parfaitement régulières malgré des conditions automnales humides.

Liage par film TWIN et système d'enrubannage 3D en option.

Balles haute densité: Chambre de compression VB 7100 avec système i-DENSE.

Haute capacité: ROTOR INTÉGRAL à 3 dents en HARDOX, hayon et transfert ultra-rapide des balles.

Conservation maximale: Chambre de compression, rouleaux et composants de l'entraînement ultra-résistants. Châssis Bale-Pack renforcé avec essieu tandem extra-large et pneumatiques 500/60-R22.5.

VBP 7190: Réglage hydraulique de l'enrubanneuse pour le transfert de balles avec un diamètre de plus de 1,60 m

Ces presses combinées KUHN de la série VBP 7100 sont actuellement LA référence dans le segment TOP-PROFI et s'adressent aux agro-entrepreneurs les plus exigeants envers eux-mêmes ainsi qu'en matière de technique et de prestations.

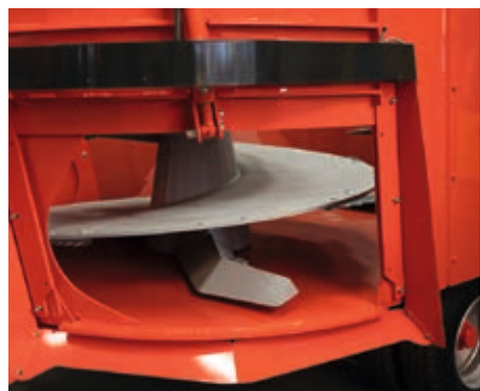
Terminal VTI 60 KUHN Isobus

Le nouveau terminal VTI 60 de KUHN remplace le terminal CCI 50 et se caractérise comme suit:

- Écran tactile de 5,7 pouces
- 12 touches tactiles (avec rétroéclairage)
- Câble de type A pour raccord au connecteur à 9 pôles (à l'instar du CCI 800/1200)
- Compatible avec le câble ITH Power (à l'instar du terminal CCI 800/1200)
- Certifié AEF Isobus
- UT / TECU / ISB / AUX-N
- Connexion USB pour mise à jour logicielle du terminal



Technique d'affouragement et de paillage KUHN pour le bien-être des animaux



Remorques mélangeuses KUHN de la série Profile 2 M

La gamme éprouvée et efficace de remorques mélangeuses KUHN PROFILE est complétée par les modèles PROFILE 2 DM et PROFILE 2 CM. Ces mélangeuses à deux vis se distinguent par un excellent rapport largeur/hauteur bien adapté à la Suisse, car elles mesurent toutes moins de 2,45 m de large et moins de 3 m de haut, même le modèle de 20 m³. Elles sont disponibles dans les volumes 16, 18, 20, 22 et 25 m³ et distribuent le fourrage directement à gauche, à droite ou à l'arrière par distribution transversale. Les mélangeuses existent également dans la version PROFILE PLUS avec la turbine de paillage brevetée KUHN VENTIDRIVE.

FLEXILIFT KUHN

Le tapis de distribution qui s'adapte à tous les besoins en matière d'auges, de tables d'affouragement et de hauteurs. Selon le modèle, des hauteurs de distribution jusqu'à 835 mm ou 953 mm sont possibles.

Le tapis de distribution FLEXILIFT offre les avantages suivants:

- Hauteur de distribution flexible
- Tapis ne dépassant pas la largeur de la mélangeuse
- Entraînement du tapis avec deux moteurs hydraulique
- Bande sans fin, sans tête
- Pas besoin de deuxième bande
- Pas de perte de fourrage entre les bandes

C-DRIVE KUHN, nouvelle ouverture

Étant donné les expériences très positives acquises avec VENTIDRIVE au niveau des mélangeuses avec turbine de paillage, nous avons arrondi les ouvertures coulissantes afin de pouvoir distribuer le fourrage de manière régulière et homogène, sans avoir à adapter la vitesse de conduite.

Mélangeuses automotrices KUHN SPV et SPW

La gamme éprouvée des mélangeuses automotrices KUHN comprend des modèles de 12 à 27 m³ pour une utilisation à 25 km/h au sein de l'exploitation ou à 40 km/h pour les exploitations disposant de plusieurs sites. Ces modèles vous intéressent ? N'hésitez pas à solliciter nos conseils personnalisés.

Travail du sol KUHN – avec charrue, outils à disques ou à dents



MULTI-MASTER L KUHN

MULTI-MASTER L est la nouvelle charrue conçue par KUHN. Elle se positionne entre le MASTER 153 et le 183, et convient pour des tracteurs d'une puissance de 140 à 300 ch. Ces appareils performants et fiables fournissent un excellent travail de labour. La série MULTI-MASTER L offre tous les avantages des charrues KUHN : versoirs TRIPLEX avec des couches offrant une épaisseur et une dureté différentes pour une longévité jusqu'à 40 % supérieure, tête monobloc (adaptée jusqu'à 300 ch). Disponible de 4 à 6 corps, ces charrues offrent de nombreux équipements et solutions permettant de satisfaire aux exigences des entreprises individuelles, des agro-entrepreneurs et des coopératives de machines agricoles.

DUOLINER KUHN

La solution pour un rappuyage optimal pendant le travail de labour. Le paramétrage de la pression d'appui au sol s'effectue une seule fois et se maintient constamment. Grâce au pilotage intelligent du DUOLINER, aucune manipulation n'est nécessaire pendant les demi-tours pour remettre le DUOLINER dans la bonne position. Le paramétrage du DUOLINER s'effectue à l'aide de la console de commande KTS 10 de la charrue.

PROLANDER KUHN

Le PROLANDER est un cultivateur polyvalent à dents vibrantes qui s'adapte à des tracteurs de 100 à 300 ch. C'est un outil idéal pour un traitement conservateur du sol, du déchau-

mage superficiel à la préparation du lit de semence. La gamme PROLANDER est disponible en version 4 rangées à trois points avec 4 à 6 m de largeur de travail et en version 5 rangées traînée avec 6 à 7,5 m de largeur de travail. Les modèles PROLANDER demandant très peu de puissance, ils garantissent un travail rapide et sans entrave, même avec une forte proportion de résidus végétaux, ainsi qu'une bonne qualité de nivellement. Les différentes formes de socs pour des profondeurs de travail de 3 à 15 cm permettent non seulement un déchaumage efficace, mais aussi une coupe globale peu profonde sur toute la surface, garantissant l'hygiène des champs.

Il existe désormais aussi des modèles PROLANDER équipés de roues de jauges pour une profondeur de travail en surface exacte et d'une herse peigne à trois rangées, réglable sans outils au niveau de la hauteur et de l'inclinaison des dents. En combinaison avec la trémie frontale KUHN TF 1512, il est donc également possible de semer des cultures intercalaires à l'aide de déflecteurs ou de tubes de semis au niveau des dents.

Dents DURA-CARB KUHN

Rien de tel que l'original : KUHN propose ses propres pièces d'usure DURA-CARB, spécialement conçues pour tous les appareils permettant de travailler le sol. Ces dents recouvertes de carbure ont une durée de vie jusqu'à 8 fois plus élevée que des dents standard. Voilà comment économiser du temps et de l'argent.



Semoirs KUHN – des garants pour une bonne récolte



Semoirs combinés KUHN SITERA 100

Les nouveaux semoirs sont équipés de 20 ou 24 disques uniques ou de la nouvelle barre de semis Seedflex 100 à doubles disques, montée sur parallélogramme. Les disques sont disposés en deux rangs avec un pas de 27 cm pour les disques uniques et de 15 cm pour les doubles disques. La profondeur de travail peut être réglée sans problème. Une pression jusqu'à 32 kg ou 40 kg est réglable et une dépose précise du semis est garantie dans toutes les situations grâce aux roues de jauges.

Design léger et compact: Le semoir a une capacité de 600 litres et allie un design léger et compact permettant d'avoir un attelage court sur le tracteur. Pour augmenter le volume de la cuve, une rehausse de trémie avec 300 litres est disponible.

Réglages très simples: Le dispositif de dosage à cannelures HELICA avec entraînement mécanique ou électrique permet des débits de dosage compris entre 1 et 430 kg/ha. Lors de l'entraînement électrique, le contrôle de débit peut être activé et effectué au moyen d'une touche sur la machine.

Grande facilité d'utilisation: Les semoirs de la série SITERA 100 sont dirigeables au moyen du terminal VT 30 ou d'un terminal ISOBUS et disposent d'un menu d'utilisation et de réglage très intuitif. Un passage du terminal VT 30 à ISOBUS est possible à tout moment.

Les semoirs mécaniques SITERA 320 et 330 sont combinables avec les herse rotatives HRB 302, HRB 303, HR 304 et HR 3004. Ils conviennent ainsi pour des tracteurs allant de 100 à 240 ch.

Herse rotatives KUHN HR 5030R et HR 6030R

La nouvelle génération de herse rotatives 1030 est complétée par les machines repliables HR 5030R et HR 6030R. Ainsi, les nouvelles machines plus performantes allant jusqu'à 350 ch sont désormais disponibles aussi avec une largeur de travail de 5 et 6 m, les possibilités de réglage hydrauliques des lames niveleuses et le réglage de la profondeur de travail.

Technique de semis KUHN monograine – la série universelle KOSMA



KOSMA, les machines de semis de précision universelles désormais en version TI

Pour la saison 2023, la série déjà bien établie KUHN KOSMA est disponible également en version TI avec 6 rangs et TIM avec 7 ou 6 rangs. Le solide châssis VARIMAX des modèles TI et TIM est conçu de la même manière que le châssis MAXIMA 3, utilisé par des milliers de clients. Il permet de déplacer aisément les éléments et de régler des interlignes de 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75 et 80 cm. Bien entendu, il est également possible de régler des interlignes irréguliers.

Les arguments convaincants :

- Châssis principal VARIMAX télescopique robuste et résistant à l'usure
- Montage compact près du tracteur
- Pression des agrégats de 95 à 125 kg
- Cœur semeur du MAXIMA KUHN 3 pour une précision de dépose optimale
- Entraînement électrique 48 volts des disques ouvreurs avec alimentation électrique propre ou entraînement mécanique
- Épandeur d'engrais avec socs à disque non-stop comme cuve intégrée ou frontale de 2 x 260 à 1500 litres
- Surveillance du flux d'engrais par rangée
- Séparation optimale des semis grâce à une nouvelle génération de disques ouvreurs

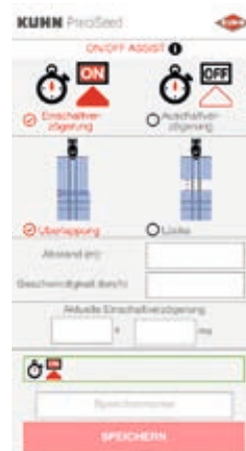
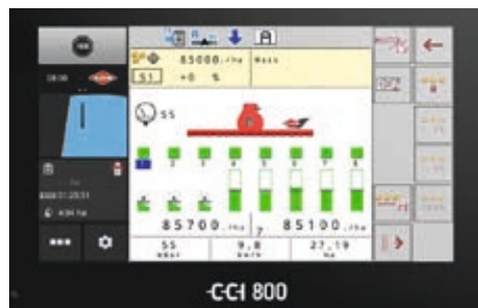
- Entraînement hydraulique de la turbine pour une utilisation derrière des herse rotatives ou des fraises à bandes ou des fraises de scalpage

Gestion ISOBUS de pointe

Grâce à la gestion KUHN ISOBUS V4.0 et au GPS/RTK, vous pouvez faire du jalonnage très facilement et éviter les recouvrements par le contrôle individuel de chaque rang lors des demi-tours. La transmission électrique permet de définir des densités de semis spécifiques à l'aide de cartes de rendement établies par GPS. Une compensation des quantités dans les rangs suivant les traces de passage est également possible, tout comme une compensation des virages sur les machines aux grandes largeurs de travail. Les quantités peuvent être modulées aussi bien pour les semences et les engrais que pour les granulés et les micro-engrais.

PreciSeed : assistant on/off

L'application PreciSeed de KUHN dispose désormais d'un outil de calcul pour la temporisation de démarrage lors des demi-tours. Cela permet de trouver facilement le bon réglage afin d'effectuer des demi-tours précis en utilisant Section Control.



Protection phytosanitaire KUHN – la précision au plus haut niveau



La protection phytosanitaire est une compétence clé de KUHN, que ce soit sur le marché européen ou mondial. Avec ses unités de production en France et au Brésil, KUHN est l'un des fabricants les plus importants et compétents en matière de technologie phytosanitaire.



LEXIS 3800

La gamme LEXIS bien connue est complétée par ce nouveau modèle doté d'un réservoir de 3800 litres. Il existe donc désormais des modèles de 2400, 3000 et 3800 litres avec des barres d'une largeur de 15 à 30 m. Offrant une grande garde au sol de 92 cm, ce modèle compact convient également pour les cultures hautes. Comme leur nom l'indique, les nouveaux pneumatiques VF (Very High Flexion) sont très flexibles, ce qui permet d'augmenter la charge, de réduire la pression, d'élargir la surface d'appui et de diminuer le tassement du sol.

Dans la gamme allant de 3000 à 4000 litres, vous avez donc le choix entre des modèles LEXIS avec timon rigide ou autodirecteur, et des modèles METRIS plus luxueux avec essieu directionnel et suspendu.



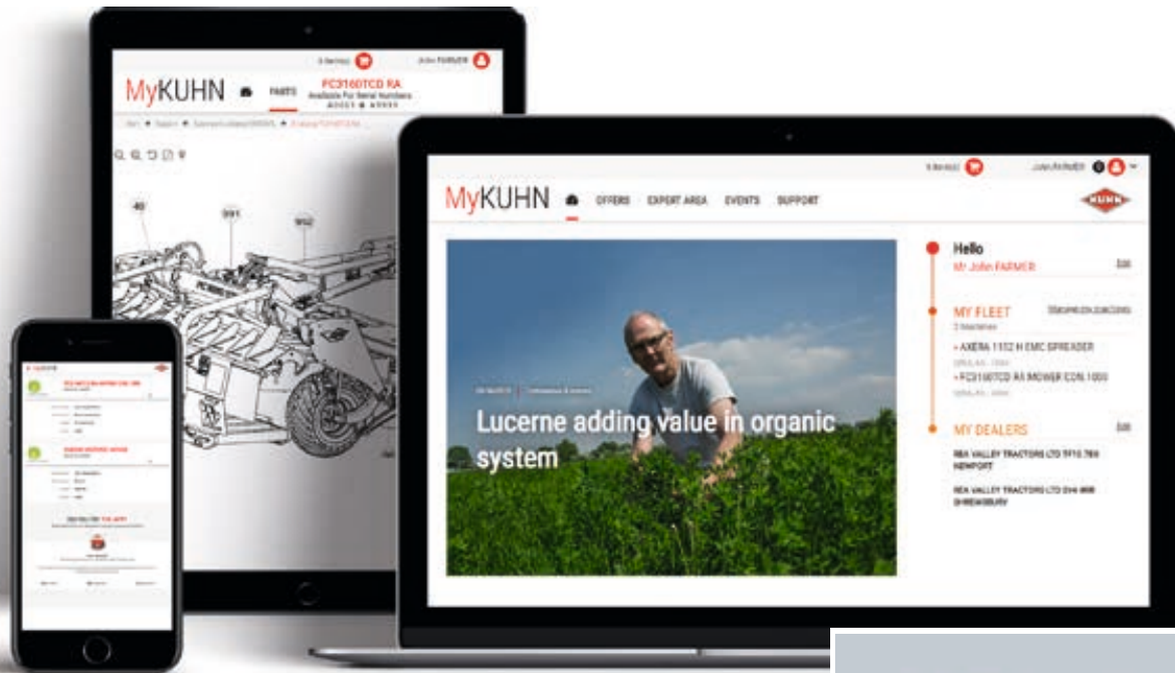
Rampe de pulvérisation MEA3 KUHN en aluminium

Ces barres en aluminium robustes et résistantes à la corrosion ont été modifiées suite à une nouvelle norme de sécurité. Le processus de pliage se fait donc horizontalement. Les barres ont également été optimisées au niveau de la robustesse des bras, des mécanismes de pliage et des points d'articulation, sans pour autant être alourdies. Elles sont disponibles dans les largeurs de travail 24/16, 21/15 et 20/15 m pour les pulvérisateurs portés de la série ALTIS 2 et DELTIS 2. En outre, elles offrent une géométrie variable avec guidage en hauteur automatique (BOOM ASSIST), une circulation continue, une gestion des vannes individuelles et, sur demande, une distance de la buse de 25 cm afin d'améliorer encore la précision et de réduire la dérive.

iSPRAY KUHN

L'amélioration de la précision, la diminution de la dérive et la réduction des quantités d'épandage sont des thèmes importants dans le domaine de la protection phytosanitaire. Le groupe KUHN en est conscient et s'est lancé dans le développement de la pulvérisation localisée (spot spraying) avec des produits qui seront bientôt commercialisés. Ensemble, faisons des efforts pour la planète!

Dispositifs électroniques et services KUHN – avenir et soutien à la clientèle



MyKUHN

Notre portail en ligne vous permet un accès rapide aux manuels d'utilisation, aux instructions de réglage, aux catalogues de pièces de rechange et aux conseils d'experts. Vous pouvez y enregistrer vos machines KUHN et vos terminaux ISOBUS de manière simple et disposez ainsi de toutes les informations importantes en un coup d'œil. Ce portail vous permet en outre d'accéder à la transmission des données via agrirouter et d'autres systèmes de gestion d'exploitation. Connectez-vous maintenant et profitez du site : www.mykuhn.com



Avec KUHN CCI Connect et KUHN CCI Connect Pro, vous obtenez de nouvelles fonctionnalités

Vous désirez optimiser votre temps de travail ? Alors raccordez votre terminal ISOBUS CCI 800 ou CCI 1200 à Internet et profitez des nouvelles fonctions avec lesquelles vous pouvez limiter l'arrêt de la machine, soutenir vos conducteurs grâce à Remote View, fournir de l'aide ou entreprendre une transmission des données afin de pouvoir exécuter vos travaux sans interruption. N'attendez pas plus et découvrez Remote View, KUHN EasyTransfer, agrirouter et la mise à jour CCI en ligne.

Mise à jour CCI en ligne : Le terminal est toujours mis à jour

Votre terminal ISOBUS CCI vous indique dès qu'une nouvelle version logicielle est disponible. Ainsi, vous profitez des évolutions et adaptations les plus récentes pour votre terminal.

Les terminaux ISOBUS CCI 800 et CCI 1200 sont adaptés à agrirouter !

Grâce à CCI Task Control, les terminaux ISOBUS CCI 800 et CCI 1200 sont compatibles avec la plateforme d'échange de données agrirouter et d'autres logiciels de gestion d'exploitation agricole. agrirouter transporte vos données, fichiers et cartes d'application d'un lieu à l'autre en toute sécurité. Dès que vos appareils, terminaux et applications logicielles sont connectés à agrirouter, ils sont mis en réseau et peuvent communiquer les uns avec les autres. Jugez-en par vous-même : www.my-agrirouter.com





Vos interlocuteurs

1 Chef des ventes de la région Suisse orientale et Grisons



Hans Ackermann
Natel 079 216 26 02
hans.ackermann@bucherlandtechnik.ch

2 Chef des ventes de la région Argovie, Lucerne, Suisse centrale y c. Glaris



Christian Wittmer
Natel 079 215 53 40
christian.wittmer@bucherlandtechnik.ch

3 Chef des ventes de la région Plateau central, partie germanophone des cantons de Fribourg et Berne, Soleure, Bâle-Campagne, Bâle-Ville ainsi que Haut-Valais



Adrian Wüthrich
Natel 079 393 89 11
adrian.wuethrich@bucherlandtechnik.ch

4 Chef des ventes de la région Suisse romande



Jacques-Alain Pfister
Natel 079 928 38 97
jacquesalain.pfister@bucherlandtechnik.ch

5 Direction des ventes et chef des ventes régional pour le Tessin



Ulrich Strauss
Tél. 044 857 25 30
ulrich.strauss@bucherlandtechnik.ch

KUHN Center Schweiz

Murzlenstrasse 80
8166 Niederweningen
Tél. 044 857 28 00
Fax 044 857 28 08
www.kuhncenter.ch
kuhncenterschweiz@bucherlandtechnik.ch

Secrétariat

Nadia Landert, tél. 044 857 26 65
nadia.landert@bucherlandtechnik.ch

Product Manager Récolte des fourrages, presses, enrubanneuses, broyeurs et technique d'affouragement

Markus Jungi, tél. 044 857 23 13
markus.jungi@bucherlandtechnik.ch

Product Manager Travail du sol, technique de semis et protection des plantes

David Ohlmann, tél. 044 857 23 34
david.ohlmann@bucherlandtechnik.ch

Spécialistes produits/service clientèle

Anthony Zimmermann
anthony.zimmermann@bucherlandtechnik.ch

Elias Wenzinger
elias.wenzinger@bucherlandtechnik.ch

Chef du service des pièces de rechange

Marcel Kipfer, tél. 044 857 23 17
marcel.kipfer@bucherlandtechnik.ch

Votre succès est notre objectif!

Le groupe KUHN est prêt à relever les nombreux défis à venir. Chaque année, de nouveaux projets et développements élargissent notre gamme de plus de 2000 brevets. Ils sont l'expression de notre innovation et de notre compétence. Nous mettons tout en œuvre pour créer de véritables nouveautés dans les domaines de la numérisation, de la connectivité, de l'électronique, de la robotique et de la gestion intelligente des données. Avec la solution MyKUHN, le soutien d'agrirouter pour une transmission des données sûre et simple, les instructions de réglage basées sur une application et bien d'autres solutions innovantes, nous nous efforçons de vous aider dans vos activités et de les simplifier.

Forts de notre expérience de près de 200 ans dans la construction de machines agricoles, nous sommes en mesure de vous proposer des produits et des services qui améliorent votre capacité de performance.

Suivez-nous sur les réseaux sociaux

