



KUHNactuel.

CHAQUE JOUR SUR LE TERRAIN

Technique d'alimentation

be strong, be **KUHN**
www.kuhncenter.ch



PRÉSENTATION DE KUHN

Les centres de compétences KUHN

En tant que premier fabricant mondial d'outils agricoles, KUHN poursuit un objectif clair : contribuer à la réussite des exploitations agricoles grâce à des machines performantes, innovantes et fiables. Notre gamme de produits comprend des solutions pour le travail du sol, l'ensemencement, la fertilisation, la protection des cultures, la récolte du foin et du fourrage, l'alimentation animale, l'entretien du pay-

sage et l'entretien des routes. KUHN produit dans onze usines réparties sur trois continents. L'Europe compte cinq centres de compétences spécialisés, chacun doté de son propre département de développement et d'essais, ainsi que d'une unité de production à haut niveau d'intégration verticale. Dans ce numéro, nous vous présentons KUHN La Copechagnière.

#2 KUHN La Copechagnière

Ce site de production, situé dans le département de la Vendée (La Copechagnière), est spécialisé dans le développement et la fabrication d'équipements pour l'alimentation animale (matériels de désilage, mélangeuses, pailleuses, mais aussi mélangeuses automotrices) et pour l'entretien des paysages.

Avec ses usines de La Copechagnière (France) et de Brodhead (Wisconsin, Amérique du Nord), KUHN dispose de compétences approfondies en matière de mélangeuses

#7 KUHN KRAUSE
Hutchinson, KS, USA

et de pailleuses. Notre clientèle mondiale apprécie notre expérience et les mélangeuses KUHN nourrissent sans doute la plupart des vaches dans le monde.

Les mélangeuses traînées sont disponibles avec une, deux ou trois vis verticales de 8 à 45 m³, les mélangeuses et mélangeuses stationnaires peuvent même atteindre jusqu'à 60 m³, et les mélangeuses automotrices sont proposées avec 1 ou 2 vis verticales de 12 à 27 m³.



#6 KUHN
Brodhead, WI, USA

KUHN Center Schweiz
(distribution, service et centre logistique)
Niederweningen

La prochaine PRÉSENTATION DE KUHN dans
KUHNactuel Récolte fourragère et pressage :

#5 KUHN
Geldrop

#4 KUHN
Châteaubriant

#3 KUHN
Corpe

#2 KUHN
La Copechagnière

#1 Usine-mère KUHN
Saverne et Monswiller



MÉLANGEUSES AUTOMOTRICES

Puissantes et extrêmement maniables. Les mélangeuses automotrices KUHN sont conçues dans le but de permettre aux éleveurs et éleveuses de gagner du temps lors de l'affouragement.



SPV POWER

SPV POWER est une mélangeuse automotrice avec une fraise de désilage de conception compacte et de faible hauteur totale. Grâce à sa vis de mélange et à sa capacité de 12 à 17 m³, elle est idéale pour les exploitations de plus de 60 vaches laitières et séduit par sa maniabilité et son concept ingénieux.

SPW POWER

La mélangeuse SPW POWER combine plusieurs avantages : des dimensions compactes et une grande efficacité. Avec ces deux vis de mélange et sa capacité de 18 à 22 m³, elle convient aux grands troupeaux nourris tant dans des étables anciennes et basses que dans des bâtiments plus récents.

SPW INTENSE

La mélangeuse SPW INTENSE a été conçue pour les grandes exploitations et les coopératives de machines agricoles. Dotée de deux vis de mélange et disposant d'une capacité de 14 à 27 m³, elle offre un rendement élevé, assure un confort de conduite grâce à une charge optimisée sur l'essieu arrière et convainc avec une consommation de carburant réduite.

Caractéristiques techniques

	SPV POWER	SPW POWER	SPW INTENSE
Capacité (m ³)	12 à 17	18 à 22	14 à 27
Nombre de vis de mélanges	1	2	2
Entraînement hydrostatique (km)	0 à 25	0 à 25	0 à 40
Performances du moteur (ch)	167	167	250
Puissance de la fraise (ch)	120	120	200
Hauteur totale (m)	à partir de 2,55	à partir de 2,65	à partir de 2,74



Avantages de la SPV POWER avec une vis verticale

+ Rayon de braquage de 5 m

L'essieu arrière directeur assure un petit rayon de braquage (5,90 m). Il est donc facile de faire demi-tour dans le silo après avoir chargé la mélangeuse. Un essieu avant directeur est disponible en option pour les éleveuses et éleveurs laitiers ayant besoin d'une machine encore plus maniable. Le rayon de braquage est alors réduit à 5 m.



+ 167 chevaux pour une puissance maximale

Un moteur de 167 ch garantit la pleine puissance de ramassage de la fraise lors du chargement. La fraise haute performance de 2 m de large avec système d'abaissement automatique préserve notamment la structure et permet un ramassage rapide et confortable de la nourriture. De même, l'ensilage dans la remorque autochargeuse est ainsi rapidement effectué.

+ Essieu avant suspendu

Pour plus de confort de conduite, la SPV est équipée de série d'un essieu avant suspendu. Associé aux larges roues de l'essieu arrière, le châssis offre une grande stabilité dans les virages et sur les terrains escarpés.

+ Fraise préservant le fourrage

L'abaissement électronique automatique de la fraise s'adapte à la composition de l'alimentation et à la densité du silo. La fraise s'abaisse plus rapidement avec l'ensilage de maïs qu'avec l'herbe ensilée. Ce système assure ainsi un grand confort de conduite à la personne pilotant la machine et permet de préserver la structure des produits sensibles (ensilage court et humide). La fraise haute performance dispose d'une réserve de puissance généreuse avec ses 120 ch.



+ Cabine panoramique – pare-brise chauffant

La cabine panoramique VISIOSPACE avec une porte latérale vitrée offre une visibilité optimale. Le pare-brise est équipé de série d'un système de chauffage. Le levier multifonction assure une commande intuitive et un chargement sans stress de la machine.



+ Durée de vie 6 fois plus longue avec la solution K-NOX Longlife

Les vis de mélange en acier inoxydable K-NOX ont une **durée de vie 6 fois plus** longue. K-NOX est un alliage métallique composé de **chrome** (protection contre la corrosion) et de **ferrite** (meilleure résistance). KUHN fabrique la vis de mélange complète en K-NOX. Le bac de mélange peut également être revêtu de K-NOX.

+ VTI 60 pour une utilisation intuitive

L'écran tactile affiche clairement toutes les informations relatives aux fonctions de la machine. Un coup d'œil sur l'écran permet à la personne qui conduit de voir toutes les informations pertinentes – une technologie utile à tout moment. Le VTI gère en outre les données nécessaires à la maintenance.





Avantages de la SPW POWER avec 2 vis verticales

+ Compacte et maniable

Le bac de mélange positionné entre les essieux repose sur le châssis, ce qui réduit la hauteur totale de la machine. Les essieux avant et arrière directeurs de série rendent la SPW POWER particulièrement maniable. La large voie de l'essieu arrière directeur assure la stabilité dans les virages et sur les terrains escarpés.

+ Fraise préservant le fourrage

L'abaissement électronique automatique de la fraise s'adapte à la composition de l'alimentation et à la densité du silo. La fraise s'abaisse plus rapidement avec l'ensilage de maïs qu'avec l'herbe ensilée. Ce système assure ainsi un grand confort de conduite à la personne pilotant la machine et permet de préserver la structure des produits sensibles (ensilage court et humide). La fraise haute performance dispose d'une réserve de puissance généreuse avec ses 120 ch.



+ Cabine panoramique avec pare-brise chauffant

La cabine panoramique VISIOSPACE avec une porte latérale vitrée offre une visibilité optimale. Le pare-brise est équipé de série d'un système de chauffage. Le levier multifonction assure une commande intuitive et un chargement sans stress de la machine.



+ Durée de vie 6 fois plus longue avec la solution K-NOX Longlife

Les vis de mélange en acier inoxydable K-NOX ont une **durée de vie 6 fois plus** longue. K-NOX est un alliage métallique composé de **chrome** (protection contre la corrosion) et de **ferrite** (meilleure résistance). KUHN fabrique la vis de mélange complète en K-NOX. Le bac de mélange peut également être revêtu de K-NOX.

+ De la puissance à revendre

Un moteur de 167 ch garantit la pleine puissance de ramassage de la fraise lors du chargement. La fraise haute performance de 2 m de large avec système d'abaissement automatique préserve notamment la structure et permet un ramassage rapide et confortable de la nourriture. De même, l'ensilage dans la remorque autochargeuse est ainsi rapidement effectué.

+ Essieu avant suspendu

La SPW POWER est équipée de série d'un essieu avant suspendu. Associé aux larges roues arrière, le châssis assure un grand confort de conduite et une grande stabilité dans les virages et les pentes.

+ VTI 60 pour une utilisation intuitive

L'écran tactile affiche clairement toutes les informations relatives aux fonctions de la machine. Un coup d'œil sur l'écran permet à la personne qui conduit de voir toutes les informations pertinentes – une technologie utile à tout moment. Le VTI gère en outre les données nécessaires à la maintenance.





Avantages de la SPW INTENSE avec 2 vis verticales

+ Grand confort de conduite jusqu'à 40 km/h

L'essieu avant avec suspension à roues indépendantes et amortissement, ainsi que l'essieu arrière suspendu, assurent un grand confort de conduite et un comportement routier optimal.

+ Cabine panoramique avec pare-brise chauffant

La cabine panoramique VISIOSPACE avec une porte latérale vitrée offre une visibilité optimale. Le pare-brise est équipé de série d'un système de chauffage. Le levier multifonction assure une commande intuitive et un chargement sans stress de la machine.



+ Un grand potentiel

Le moteur de 250 ch est facilement accessible à l'arrière de la machine, avec tous les éléments importants tels que le réservoir, les pompes, les filtres, les barres de contrôle, etc.

+ Transmission automobile

La transmission automobile avec commande par joystick permet d'adapter automatiquement le régime moteur à la puissance requise et de réduire la consommation de carburant. Le moteur augmente son régime uniquement pour accélérer ou dans les montées afin d'atteindre la vitesse de conduite souhaitée.

+ Durée de vie 6 fois plus longue avec la solution K-NOX Solution SPW

Les vis de mélange en acier inoxydable K-NOX ont une **durée de vie 6 fois plus** longue. K-NOX est un alliage métallique composé de **chrome** (protection contre la corrosion) et de **ferrite** (meilleure résistance). KUHN fabrique la vis de mélange complète en K-NOX. Le bac de mélange peut également être revêtu de K-NOX.

+ VTI 60 pour une utilisation intuitive

L'écran tactile affiche clairement toutes les informations relatives aux fonctions de la machine. Un coup d'œil sur l'écran permet à la personne qui conduit de voir toutes les informations pertinentes – une technologie utile à tout moment. Le VTI gère en outre les données nécessaires à la maintenance.



+ Fraise préservant le fourrage

L'abaissement électronique automatique de la fraise s'adapte à la composition de l'alimentation et à la densité du silo. La fraise s'abaisse plus rapidement avec l'ensilage de maïs qu'avec l'herbe ensilée. Ce système assure ainsi un grand confort de conduite à la personne pilotant la machine et permet de préserver la structure des produits sensibles (ensilage court et humide). La fraise haute performance dispose d'une réserve de puissance généreuse avec ses 120 ch.



MÉLANGEUSES TRAÎNÉES

La très large gamme de mélangeuses traînées offre la solution adaptée à chaque exploitation et à chaque étable : des capacités allant de 8 m³ à 45 m³, avec ou sans pailleuse.



EUROMIX I/PROFILE 1

Les gammes EUROMIX I et PROFILE 1 L dotées d'une vis de mélange et d'une capacité de 8 à 15 m³ sont idéales pour les exploitations nourrissant 40 à 110 vaches laitières.



PROFILE 2




Les gammes PROFILE avec 2 vis verticales, S avec bac de mélange étroit, L avec bac de mélange large et M avec bac de mélange moyen, sont disponibles avec une capacité de 12 à 34 m³ et sont conçues pour les exploitations nourrissant 60 à 265 vaches laitières.



EUROMIX 3

La gamme EUROMIX 3 avec trois vis de mélange et une capacité de 28 à 45 m³ est idéale pour les exploitations nourrissant 140 à 360 vaches laitières.

Caractéristiques techniques

			
Capacité (m ³)	8 – 15	12 – 34	28 – 45
Nombre de vis de mélange	1	2	3
Distribution de l'alimentation par éjection latérale	✓	✓	✓
Distribution de l'alimentation par tapis roulant transversal	✓	✓	✓
Pailleuse	✓	✓	



Avantages des mélangeuses traînées

+ Une qualité de mélange optimale

Pour une qualité de mélange optimale, KUHN mise sur la forme polygonale du bac de mélange. En effet, une ration mélangée de manière homogène garantit une distribution régulière du fourrage, condition essentielle pour exploiter au mieux le potentiel de chaque animal du troupeau.

+ Vis de mélange avec pas de vis laminé

Le pas de vis laminé, sans angles ni arêtes, permet de réaliser un mélange léger et homogène. Les couteaux à denture asymétrique avec effet autonettoyant assurent une coupe étirée. Ces deux éléments réduisent la consommation de diesel.

+ Défaire facilement les balles rondes

La double pente du pas de vis sans fin dans le quart supérieur de la vis permet de défaire nettement plus rapidement les balles rondes et carrées.

+ Entraînement à vis sans fin à bain d'huile KUHN

L'entraînement à vis sans fin est lubrifié en permanence dans un bain d'huile. Plus besoin de réaliser des lubrifications fastidieuses. L'engrenage monté sur un dôme absorbe nettement mieux les forces élevées, par exemple pour défaire les balles.



+ K-NOX

Les vis de mélange en acier inoxydable K-NOX durent **6 fois plus longtemps**. K-NOX est un alliage métallique composé de **chrome** (protection contre la corrosion) et de **ferrite** (meilleure résistance). KUHN fabrique la vis de mélange en K-NOX.



Pour en savoir plus sur les avantages du K-NOX, regardez notre vidéo !

+ Système de pesée programmable

Le système de pesée programmable DG600 de KUHN est facile à utiliser. La ration est programmée pour chaque animal. Le menu permet de sélectionner de nombreux composants ou de nouveaux composants alimentaires. Si la quantité chargée change le matin, il suffit d'ajuster le nombre d'animaux, le terminal affiche automatiquement les quantités ajustées.



+ Option « Plus »

Les mélangeuses sont disponibles en option avec une pailleuse. Le système breveté VENTIDRIVE avec alimentation en paille asymétrique assure une aspiration fiable. Même à bas régime, le flux de paille reste régulier, ce qui permet d'obtenir un rendement de paillage élevé pour une faible consommation de diesel.



PARTAGE D'EXPÉRIENCE

Rapport mélangeuse KUHN Profile 25.2 CM

C'est durant la saison 2024, que Matteo, le fils de Patrick Liaudat rejoint le domaine familial avec l'idée d'acquérir une nouvelle mélangeuse. Durant les années 2023 et 2024 la qualité des fourrages étant classifiée comme moyenne! Il fallut trouver le moyen d'optimiser la ration.

Déjà convaincu par la qualité KUHN, propriétaire de FC 3125 F, FC 3525, GA 6632 et GF 8703, la décision fût rapidement prise pour une KUHN PROFILE.

Les premiers essais furent réalisés avec une Profile 24.2 CL (caisse large), mais rapidement, il était de constater qu'une 25.2 CM (caisse médium) était beaucoup plus approprié pour des fourrages secs.

Voici la ration:

350 kg de foin de séchoir
250 kg de foin en balles rondes
650 kg de regain 2^{ème} coupe
550 kg de regain 3^{ème} coupe
total de la ration 1800 kg distribué
tous les 1.5 jours

En production Bio, les concentrés et les minéraux sont très fortement limités.

Quelles sont les avantages avec une mélangeuse KUHN Profile ?

- Excellente qualité du mélange ; la ration est parfaitement homogène assurant une distribution uniforme et aérée du début jusqu'à la fin de distribution.
- Rapidité du mélange (env. 15 minutes avec un tracteur de 100 CV.)
- Durabilité accrue grâce à ses deux gros boîtiers de transmission et de la longueur des pivots.
- Précision et efficacité : La balance programmable DG 600 et l'écran de rappel d'affichage DinaTEL 3 sur le pont-roulant facilitent le processus de chargement, offrant une grande indépendance et un confort d'utilisation.
- Facilité d'entretien : Grâce au portail MyKUHN, il est possible de trouver rapidement les pièces de rechange et de les commander chez mon revendeur local.
- Augmentation de la production laitière ainsi que de la matière grasse.
- Climat animalier beaucoup plus calme lors de la distribution.

Le bilan après une année: « Etant donné que la mélangeuse est l'une des machines les plus importantes après la traite directe, dans le travail quotidien, la fiabilité et l'efficacité est très importante pour nous. »

Propriétaire

Patrick et Matteo Liaudat

Lieu

1618 Châtel-St-Denis

Machine

KUHN Profile 25.2 CM
Contre couteaux hydraulique
Aimant
Commande électrique
Béquille hydraulique
Passerelle
DinaTel 3

Présentation du domaine

50 vaches laitières de race Tachetée Rouge (SF)
Moyenne laitière 6700 litres, matière 3.86

Production

fabrication de gruyère Bio
45 Génisses et environ 25 veaux

Surface du domaine

30 hectares SAU uniquement en prairie naturelle / Alpage 110 ha / Estivage du 15 mai au 20 septembre / Poulailleur de 2000 places

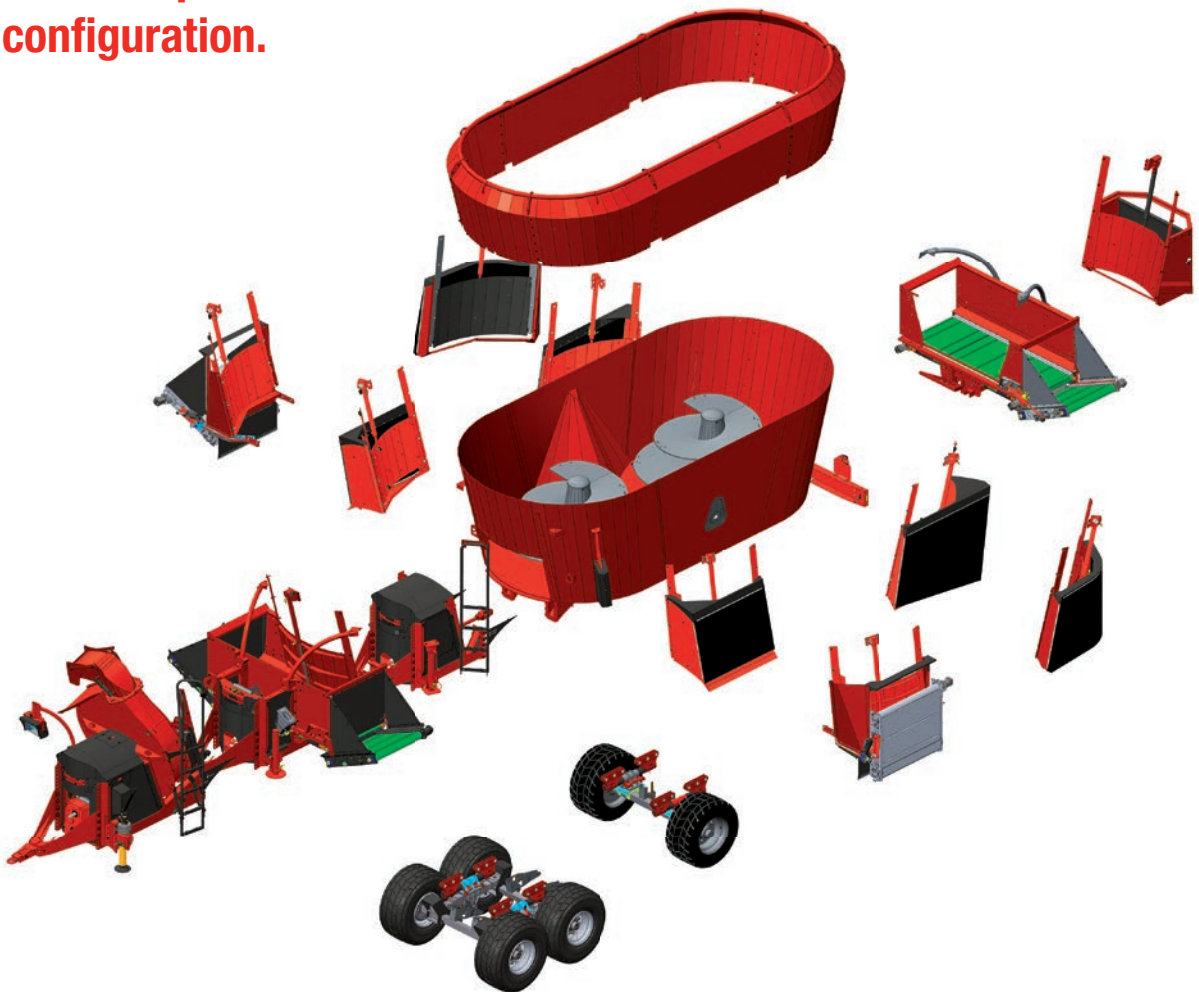
Un Grand merci Patrick et Matteo

Ainsi qu'à notre revendeur
Genoud B. Sàrl Semsales



LA MÉLANGEUSE SUR MESURE

Plus de 250 possibilités
de configuration.



Commandez dès maintenant les
tôles d'usure et les vis de mélange
en acier inoxydable K-NOX !

PAILLEUSES ET PAILLEUSES DISTRIBUTRICES

La gamme de pailleuses et de pailleuses distributrices PRIMOR garantit un paillage de qualité assurant le bien-être des animaux.



PRIMOR

Les personnes à la tête d'une exploitation qui attachent autant d'importance au bien-être des animaux qu'au confort de travail seront séduites par la pailleuse PRIMOR. Grâce à son entraînement fiable POLYDRIVE, la PRIMOR défait facilement les balles très compactes. Ces machines sont faciles à utiliser et équipées de série d'une télécommande électrique.

Caractéristiques techniques	PRIMOR 2060 M	PRIMOR 5570 M	PRIMOR 15070 M
Capacité (m³)	2	5,5	15
Nombre de balles rondes par chargement	1 / Ø 1,80 m	2 / Ø 2,00 m	3 / Ø 2,00 m
Distribution de fourrage à brins longs (ensilage en balles, foin)	oui	oui	oui
Puissance de tracteur recommandée (ch)	70	70	100
Éjection, pivotante jusqu'à 300°	en option	en option	en option



Avantages des systèmes de paillage PRIMOR

+ Paillage en pluie

Le démêleur transporte la paille jusqu'à la roue d'éjection en un flux constant. La masse d'inertie élevée de la roue d'éjection solide assure une éjection continue et sans bourrage. Le démêleur et la roue d'éjection sont donc parfaitement coordonnés l'un à l'autre, pour un épandage de la paille en pluie qui permet d'économiser de la paille et d'améliorer le confort des animaux.

+ 2,30 minutes*

L'entraînement POLYDRIVE éprouvé facilite le travail avec les machines PRIMOR. La turbine est d'abord mise en marche, puis le démêleur est activé à l'aide d'une courroie composite. Ainsi, la turbine ne peut pas se boucher et la puissance requise lors de la mise en marche de la prise de force est considérablement réduite.

* Valeur moyenne sur 10 tests lors de la distribution de balles d'ensilage de 1,40 m de diamètre.



+ Utilisation universelle

La PRIMOR peut être utilisée de manière très universelle grâce à la boîte manuelle sur la roue d'éjection. Une vitesse de rotation de 540 tr/min garantit un léger paillage en pluie. La vitesse de rotation peut être réduite à 270 tr/min pour un dépôt uniforme du fourrage.

+ CLEANSTRAW

Le dispositif CLEANSTRAW se compose de 3 buses orientées dans la trajectoire de projection de la paille. Pendant la paillage, les buses humidifient la paille et assurent un dépôt plus rapide de la poussière, assurant une meilleure qualité de l'air pour vous et vos animaux.



Découvrez les avantages de CLEANSTRAW dans notre vidéo !

+ Jusqu'à 3 balles en même temps

La PRIMOR 15070 M peut transporter et répartir 3 balles de 2,00 m de diamètre. Cette machine est dotée du système breveté UNROLL. Les deux pinces à commande hydraulique du bac soulèvent la deuxième balle à distribuer et la maintiennent. La première balle en cours de distribution est défaits sans que la seconde ne tourne avec elle.



+ Vaste gamme de produits

La gamme variée de produits PRIMOR permet de trouver la machine adaptée à toutes les conditions et tous les besoins. Les modèles traînés conviennent aux tracteurs légers, tandis que les machines portées sont compactes et maniables. Les modèles avec une capacité maximale de 3 balles rondes conviennent aux grands troupeaux.

SYSTÈME DE PESÉE KUHN DG600



Optimisation des rations grâce à la programmation, de série

Le système de pesée programmable DG600 de KUHN est facile à utiliser. La ration est programmée pour chaque animal. Le menu du système de pesée permet de sélectionner de nombreux composants alimentaires ou d'en nommer de nouveaux.

Si la quantité chargée change le matin, il vous suffit d'ajuster le nombre d'animaux. Le terminal affiche automatiquement la quantité ajustée pour chaque composant alimentaire.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 99 rations avec 24 composants différents et 48 lots / points de distribution.



Deuxième écran dans le véhicule de recharge pour la précision du dosage

Le deuxième écran KUHN DinaTEL3 dispose d'un affichage LCD graphique avec rétro-éclairage. Il permet d'accéder aux fonctions de base du système de pesée programmable KUHN DG600 de votre mélangeuse.

Il est également pratique pour pouvoir passer d'un composant à l'autre dans l'ordre souhaité lors du chargement.



Cloud KUHN DTM ADVANCE avec transfert automatique des données

Le système de pesée KUHN DG600 peut également être doté a posteriori d'un transfert automatique des données et d'un cloud.

Le cloud KUHN DTM ADVANCE offre les avantages suivants :

- Saisie facile des composants / du fourrage
- Gestion des stocks
- Saisie des coûts d'alimentation
- Prise en compte de la matière sèche
- Transfert automatique des données via la carte MultiSIM
- Plusieurs rapports sous format Word / Excel / PDF



PACK EFFICIENT FEEDING AA+ « CH »

Indépendance grâce au fourrage produits sur l'exploitation

La réduction des coûts de l'alimentation et l'amélioration de la qualité du fourrage constituent des facteurs importants pour améliorer la rentabilité d'une exploitation laitière ou d'engraissement. KUHN offre à cet égard différentes possibilités aux responsables d'exploitation. Le nouveau PACK EFFICIENT FEEDING AA+ vous aide à réaliser des économies dans le domaine de l'alimentation animale, avec précision, confort et sécurité. Le PACK AA+ pour le système de pesée programmable KUHN DG600 comprend le deuxième écran KUHN DinaTEL3 à installer dans le véhicule de chargement, ainsi qu'un aimant sur la vis de mélange. Le système magnétique retient les pièces métalliques pendant le processus de chargement et de mélange, réduisant ainsi les blessures par ingestion dans le tube digestif des animaux.

PACK AA+ « Version CH »

- Le PACK AA+ « Version CH » (1934998 M) comprend le système magnétique sur une vis de mélange et le deuxième écran KUHN DinaTEL3. Vous maîtrisez ainsi les fonctions nécessaires au chargement de votre terminal de pesée.
- KUHN DinaTEL3 avec câble de raccordement 12 volts, antenne et antenne pour le système de pesée programmable KUHN DG600.



Action : PACK AA+ « Version CH »

CHF 2510.- *

* Durée de l'action : du 01.10.25 au 28.02.26
Prix catalogue CHF 3720.- | Prix promotionnel pour toute livraison d'une nouvelle mélangeuse traînée de la gamme Profile départ usine.

**VENEZ NOUS
RENDRE VISITE**

AU SALON

Tier&Technik

**19 AU 22 FÉVRIER 2026
HALLE KB, STAND KB.24**



Profitez de notre savoir-faire et contactez le partenaire commercial KUHN spécialisé dans les techniques d'alimentation près de chez vous :



VOS INTERLOCUTEURS

Nous vous conseillons avec plaisir



1
**Chef des ventes
de la région Suisse orientale et Grisons**

Roger Stierlin
Tél. 079 546 82 12
roger.stierlin@bucherlandtechnik.ch



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

Christian Wittmer
Tél. 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
Tél. 079 393 89 11
adrian.wuethrich@bucherlandtechnik.ch



4
**Chef des ventes
de la région Suisse romande**

Jacques-Alain Pfister
Tél. 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

Secrétariat

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

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

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

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

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

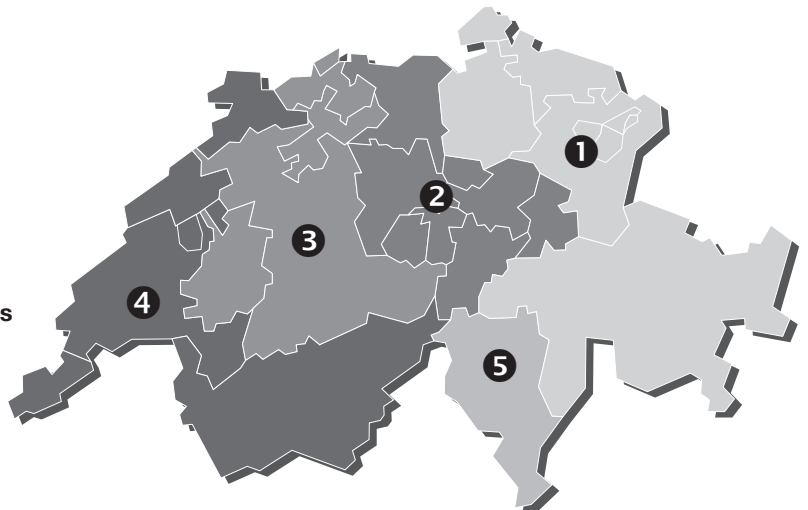
Spécialistes produits/service clientèle

Anthony Zimmermann
anthony.zimmermann@bucherlandtechnik.ch

Elias Wenzinger
elias.wenzinger@bucherlandtechnik.ch

Chef du service des pièces de rechange

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



PIÈCES D'ORIGINE

Nous vous garantissons la meilleure qualité grâce à nos fonderies et à notre forge, alliées à des décennies d'expérience.



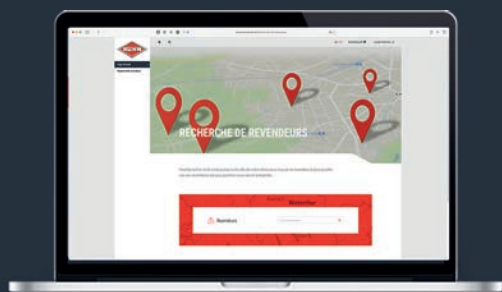
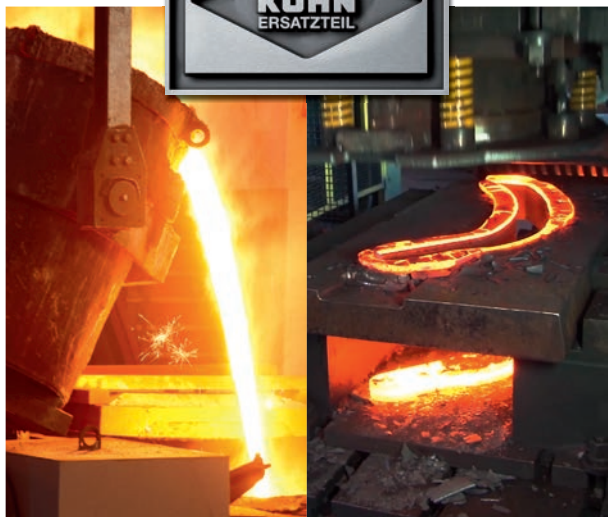
Durées de vie nettement plus longue



Qualité haut de gamme



Disponibilité garantie



Recherche de revendeurs KUHN

Trouver maintenant le revendeur KUHN le plus proche :
<https://www.kuhncenter.ch/fr/recherche-de-revendeurs>

