

## DES PERFORMANCES DE POINTE AU MOMENT VOULU.

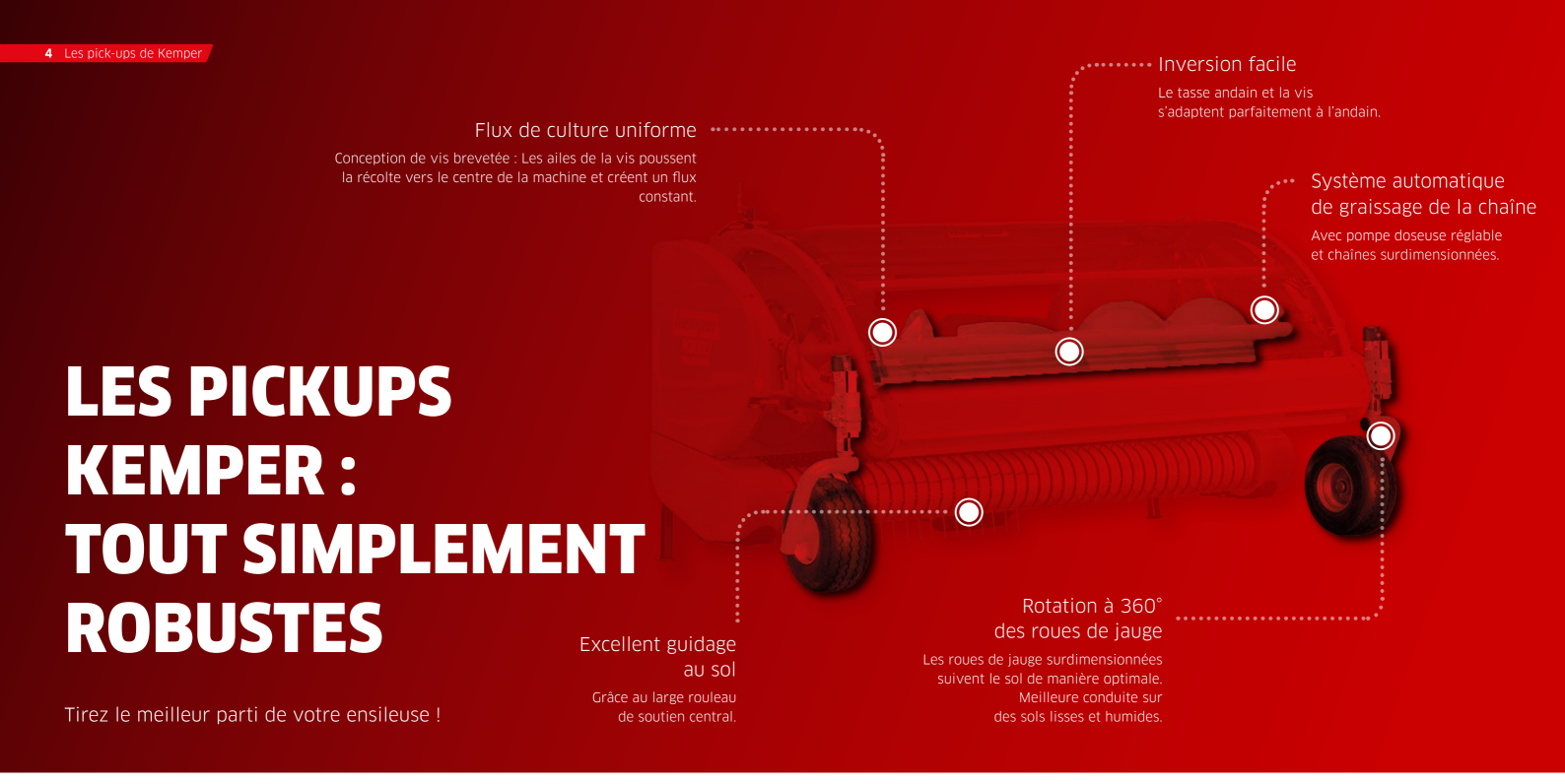
Le moment de la récolte du fourrage arrivé à maturité est décisif.

Une fois que le fourrage a été coupé et séché, il ne reste plus que quelques heures pour le récolter. Maintenant, vous devez pouvoir vous fier à l'ensemble de la technique de récolte. Chez Kemper, nous le savons et développons nos têtes de récolte sur la base de nombreuses années d'expérience. Le résultat : des têtes de récolte robustes, qui fournissent leurs performances au moment voulu.



### PUISSANT POUR DES TÂCHES DIFFICILES.

Tirez le meilleur parti de votre ensileuse! Le pick-up N3003 Maximum de Kemper a été spécialement développé pour les ensileuses New Holland. Tous les composants sont conçus pour être extrêmement robustes. Les ensileuses grande puissance peuvent être utilisées à pleine capacité, même si le fourrage humide a été andainé de manière irrégulière. Poussez simplement le levier vers l'avant et constatez comment le nouveau Pickup avale le fourrage sans activation du limiteur de couple.



### À LA MAISON DANS CHAQUE PRAIRIE.

Le rouleau central en option constitue une sécurité supplémentaire sur un terrain accidenté.





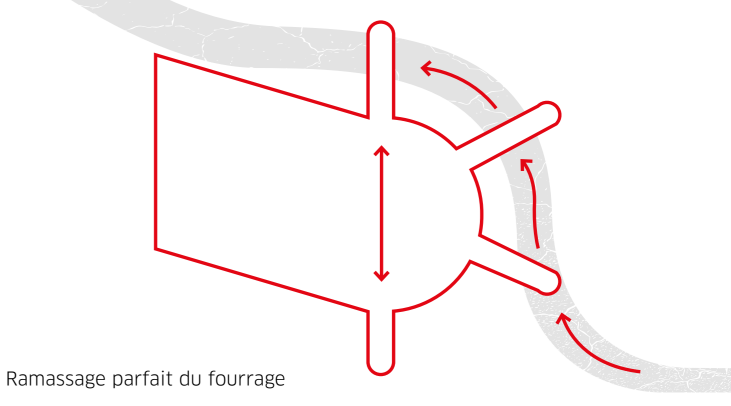
### UN FLUX DE RÉCOLTE RÉGULIER.

Les pick-ups de Kemper possèdent une conception spéciale de vis.

Les ailes de la vis poussent la récolte vers le centre de la machine. La vis est positionnée directement devant les rouleaux de compression de l'ensileuse, la récolte est activement poussée dans les rouleaux de compression. Un chargement saccadé de l'ensileuse est ainsi évité.

Il devient plus facile de pousser la machine à ses limites. La consommation de carburant et l'usure sont réduites.





L'unité de ramassage du N3003 possède un petit diamètre et soulève la récolte sans la pousser vers l'avant. Même le fourrage de dernière coupe ne roule pas devant les dents, mais est directement ramassé, ce qui garantit un flux uniforme de marchandises.



### Inversion facile

En raison de la conception de courte longueur de l'unité de ramassage, la récolte tombe facilement de la tête de récolte lors de l'inversion du Pickup en cas de déclenchement du détecteur de métal. La recherche du métal est facilitée et le redémarrage est rapide. L'imposante hauteur de levage du rouleau compresseur permet un accès facile au Pickup.



### Respectueux du sol

Les roues latérales de jauge pivotent à 360 degrés. Dans les virages ou à la fin du champ, vous pouvez tourner sans problème. Les roues préservent ainsi la couche végétale. Le grand diamètre des roues permet un bon déplacement du pickup même sur des surfaces mouillées.





### Sécurité sur sols irréguliers

Dans les champs extrêmement accidentés, le large rouleau de support central assure une bonne prise des dents du Pickup au sol. Dans ce cas, il soulève le Pick-up pour éviter les dommages de la dent.

La surface lisse du rouleau doté d'un grattoir évite l'adhérence et la poussée du sol. L'usure des dents sur un terrain accidenté est ainsi minimisée et la qualité de l'ensilage est améliorée, car le fourrage contient moins de saleté.

### **Vos avantages:**

- ✓ Ramassage de fourrage propre
- ✓ Bonne conservation de l'ensilage

# DÉVELOPPÉ POUR UNE RÉCOLTE DANS DES CONDITIONS EXTRÊMEMENT DIFFICILES.

Le Pick-up Maximum comprend une gamme de composants d'entraînement renforcés et de pièces d'usure avec revêtement, ce qui réduit l'usure et augmente la durée de vie.

### Pièces d'usure avec revêtement

Les pièces d'usure principales ont des bords durcis, les engrenages à vis sans fin sont équipés de bandes de renfort ainsi que d'une soudure solide sur les ailes centrales. Elles bénéficient d'une protection contre les pannes inutiles et les réparations prématurées.



Pour des conditions extrêmement poussiéreuses.



Extrêmement polyvalent.

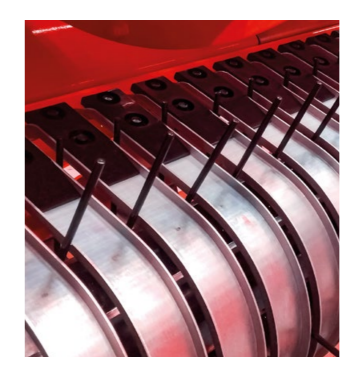


Même dans le cas de fourrage mouillé.

### Des porte-dents robustes

Les portes de dents robustes en forme de U sont en outre montées au centre du Pick-up. Elles sont soutenues par de grands roulements à billes ne nécessitant aucun entretien – un système très durable.





### Protection des dents

Les dents renforcées possèdent une longue durée de vie. Des éléments spéciaux de support des dents les protègent contre la rupture prématurée des dents. Le remplacement des dents est ainsi moins fréquent.

Les grattoirs en acier inoxydable disponibles en option donnent au Pick-up un aspect soigné même après des années.

### Système automatique de graissage de la chaîne

Les deux grandes chaînes d'entraînement sont automatiquement lubrifiées avec l'huile du réservoir situé à l'arrière du Pick-up. La quantité d'huile nécessaire se laisse facilement réguler. Vous n'avez donc pas à vous soucier de la lubrification de la chaîne et vos mains restent propres.







### FIXATION ET DÉMONTAGE. EN TOUTE SIMPLICITÉ.

Le Pickup se laisse aisément fixer grâce au large espace par rapport à la barre d'entraînement. La tête de récolte se laisse aisément verrouillée sur le côté gauche.



Plus d'informations sur le Pickup N3003!





### CONVAINCANT MÊME AVEC LES CHIFFRES.



Pickup N3003
3,00
2,56
1,35
1,40
1280
4 · 40
230
560





Plus d'informations sur notre service.

Sur la page d'accueil de Kemper Plus, vous trouverez : des pièces de rechange, des offres d'équipement optionnel et des vidéos consacrées à l'entretien.

Les pièces de rechange peuvent être commandées directement via la boutique en ligne. Il suffit de scanner le code QR et c'est parti!

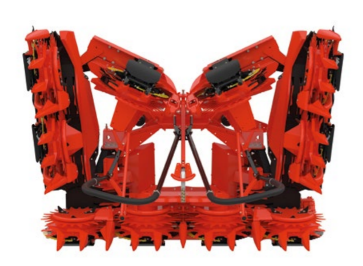




### KEMPER VOUS PROPOSE ENCORE BIEN PLUS.

L'entreprise traditionnelle allemande développe, produit et distribue la meilleure technologie possible pour les utilisateurs professionnels depuis plus de 100 ans – dans le monde entier!

Vous pouvez trouver plus d'informations sur les différentes versions sur notre site Internet www.kemper-stadtlohn.de.



### Têtes de récolte série de petits tambours

- les compacts.

Têtes de récolte avec de petits tambours pour les ensileuses automotrices de divers fabricants. Idéal pour le maïs jusqu'à 3,5 m de haut et l'ensilage de plantes entières.



### Têtes de récolte série de grands tambours

- pour de larges volumes de récolte.

Têtes de récolte avec de grands tambours pour les ensileuses automotrices de divers fabricants. Idéal pour le maïs de plus de 3,50 m de haut, herbe à éléphant.



### **ProfiCracker**

- pour une coupe tranchante.

Une récolte sans problème grâce à la fiabilité! Qu'il s'agisse d'une coupe longue pour les producteurs laitiers ou plus courte pour les méthanisations, Kemper ProfiCrackers™ sont toujours la solution parfaite.



### **Pickups**

- le talent de ramassage.

Exploitation complète de la capacité des ensileuses performantes en raison de la forme de vis brevetée. Résistance élevée des entraînements et des composants de flux de matériaux, même dans les conditions les plus difficiles.

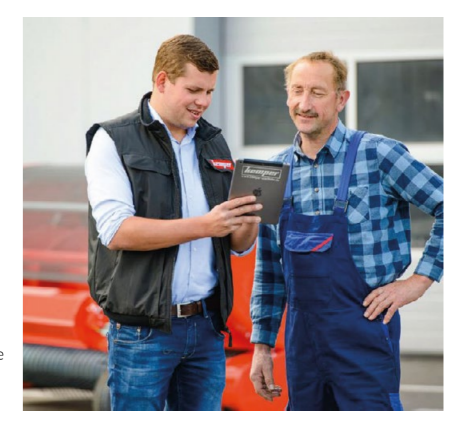


Le savoir-faire et l'expérience sont les conditions indispensables de solutions innovantes et d'une qualité supérieure. Depuis plus de 100 ans, nous développons, produisons et distribuons la meilleure technologie possible pour les utilisateurs professionnels – dans le monde entier.

« Made in Germany » est plus qu'une simple référence pour nous. Kemper emploie environ 330 personnes sur un site de 100 000 <sup>m2</sup> dans la région environnante de Münster.

Le développement, le service à la clientèle et la production sont étroitement liés dans notre entreprise. Cette manière de travailler garantit un développement continu des produits.

Kemper dispose d'un excellent réseau de concessionnaires. En collaboration avec notre service clientèle et notre équipe de pièces de rechange, nous offrons un service performant en cas de besoin. Vous pouvez donc compter sur l'expérience de l'un des principaux fabricants mondiaux de têtes de récolte pour ensileuses : avant et après l'achat !





En savoir plus sur ce qui nous motive.





### Maschinenfabrik KEMPER GmbH & Co. KG

Breul, D-48703 Stadtlohn

Téléphone : +49 (0) 2563-88-3102 Télécopie : +49 (0) 2563-88-3199

info@kemper-stadtlohn.de www.kemper-stadtlohn.de

- **f** @Maschinenfabrik.Kemper.Stadtlohn
- ▶ @KemperVideo



Plus d'informations à propos de Kemper.