

Communiqué de presse décembre 2021

Respiro : la technologie pour une meilleure productivité du fourrage

Andainer avec plaisir.

Les problèmes liés à l'andainage, surtout dans des conditions difficiles, sont bien connus : fourrage souillé, mauvaise qualité d'ensilage, mauvaise ingestion de fourrage, pertes importantes de fragments et de feuilles, baisse de la production laitière, augmentation des frais vétérinaires, usure importante de l'ensileuse et des organes de coupe des presses et des auto-chargeuses. Cette liste pourrait encore être allongée par de nombreux facteurs. Il est clair que le ratissage de la récolte sur le sol est le principal problème. Nous devons passer du ratissage au ramassage. La bataille pour la qualité supérieure se gagne ou se perd sur les 5 premiers centimètres au-dessus du sol. La devise doit être la suivante : un contact minimal avec le sol par les dents du pick-up et un ramassage en douceur. Pour y parvenir, le pick-up ne doit pas être rigide et les dents ne doivent pas prendre une position agressive. C'est précisément sur ce point qu'intervient la technologie révolutionnaire Respiro.

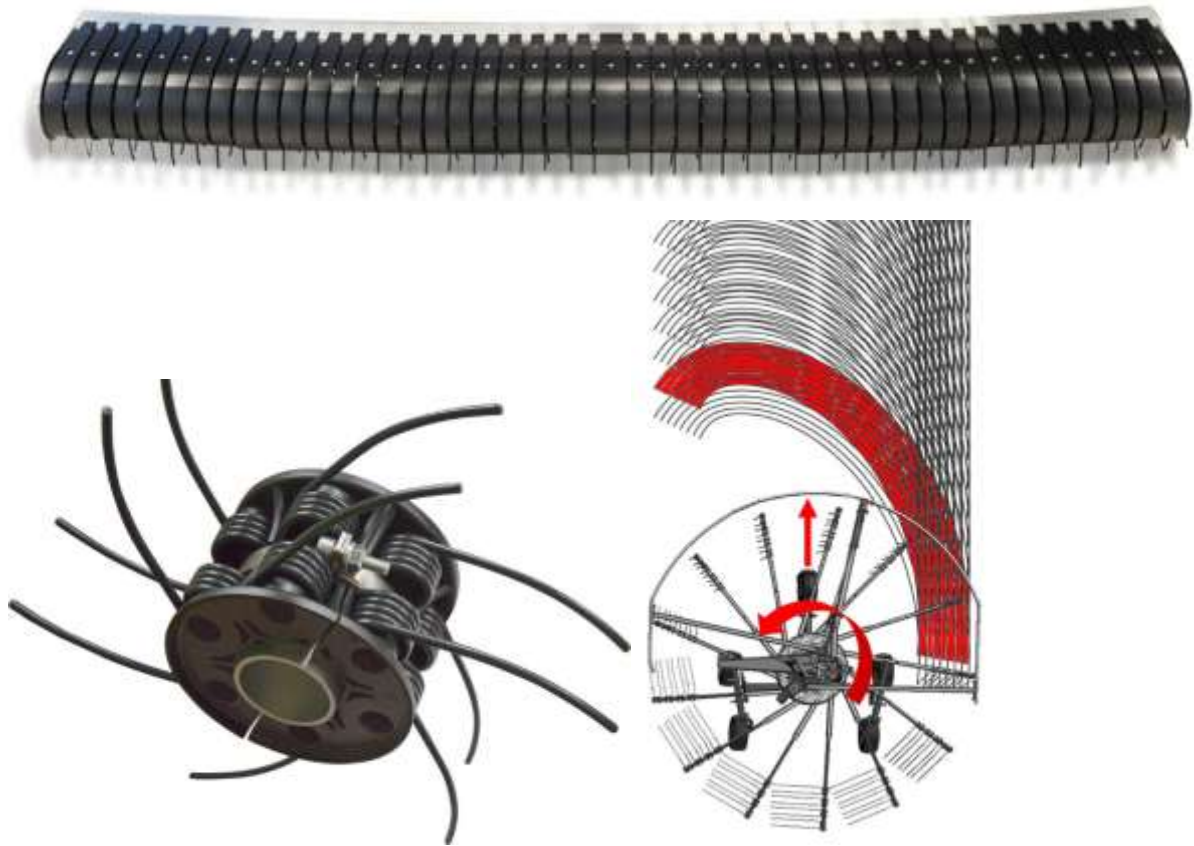
Le pick-up élastique de petit diamètre, guidé par des disques coulissants à rotation libre, s'adapte parfaitement au sol. Ainsi, un contact agressif avec le sol par les dents du pick-up est pratiquement exclu. Si un contact se produit malgré tout, il est amorti en douceur par les dents traînantes. Le résultat pour les diverses conditions de récolte : on ne peut pas faire mieux ! L'observateur critique reconnaît la différence suivante entre les systèmes : on a beau régler l'andaineur rotatif et travailler en douceur, les dents massives ratissent le sol de manière agressive.

Revenons un instant sur le lieu de l'action : les premiers 5 cm au-dessus du sol. L'andaineur rotatif est en marche, mais c'est maintenant que le stress s'installe : la plupart du temps, une cinquantaine de dents doubles ratissent la surface du sol à grande vitesse. Ceux qui ont l'ouïe fine entendent déjà les premières collisions des dents avec des pierres ou le sol. Localement, c'est effectivement une tempête qui se lève. Tout ce qui n'est pas solidement ancré dans le sol est emporté par la vague de fourrage devant les dents et atterrit dans l'andain. Bien ratissé, on ne voit pas grand-chose de la "dévastation" à l'extérieur, mais à l'intérieur de l'andain, surtout près du sol, la saleté et les corps étrangers sont enfouis.

Il en va tout autrement avec la technologie Respiro. Le pick-up élastique glisse presque silencieusement sur le sol, guidé par les quatre patins. Les dents touchent à peine le sol. Le tapis de fourrage s'élève en douceur juste devant le pick-up pas d'accumulation de saletés, de pierres et de divers corps étrangers. Pas de pertes inutiles de feuilles et de miettes. Meilleures notes pour le ramassage propre et efficace des récoltes les plus diverses. La récolte ramassée est ensuite placée uniformément dans les andains via les tapis roulants transversaux.

C'est le secret simple et pourtant exceptionnel de la technologie Respiro. Andainer avec plaisir tout en augmentant la productivité du fourrage de base. Réaliser plus de bénéfices. Tout le reste est accessoire.

A la fin de la journée, on a le sentiment d'avoir fait le bon choix.



Vous trouverez ce texte et d'autres images sur la page d'accueil sous :

<https://www.reiter-respiro.com/reiter-presse/>

Nos collaborateurs se tiennent à votre disposition pour toute question supplémentaire :

Thomas Reiter : Directeur Général & Fondateur

Mobile : +43 650 2891965

Email : reiter@rt-e.at

Romain Desvignes : Responsable Commercial France

Mobile : +33 6 84 04 53 14

Email : romain.desvignes@rt-e.at

Thomas Keplinger : Promotion des Ventes

Mobile : [+43 664 9258914](tel:+436649258914)

Email : thomas.keplinger@rt-e.at