

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 77 (2015)
Heft: 3

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 04.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Böschungsmäher

Funkmulcher

Robocut

Spezialmulcher



Landschaftspflege



Ott

Ott

3052 Zollikofen, Tel. 031 910 30 10, www.ott.ch
Ein Geschäftsbereich der Ott Landmaschinen AG

McConnel: Der Marktführer in Europa – ab sofort bei Ott!

> PRODUKTE UND ANGEBOTE

PUBLITEXT

MTS 2 – das neue Spritzgestänge für Anbauspritzen

Das neue Spritzgestänge von Kuhn besticht durch Einfachheit und Robustheit. Dank dem vereinfachten Klappmechanismus von jeweils zwei Gelenken pro Seite lässt sich das Gestänge in kurzer Zeit öffnen und schliessen. Die Robustheit verdankt das Gestänge dem 3 mm starken Vierkant-Stahlrohr – einer idealen Symbiose aus Stabilität und Gewichtsreduktion.

Optilift für den flexiblen Einsatz und mehr Komfort

Entgegen der verbreiteten Gestängeklappung hinten an der Spritze setzt Kuhn beim MTS-2-Gestänge auf bewährte Optilift-Gestängeaufhängung. Das patentierte Optilift-System mit der seitlich-diagonalen Klappung bringt wesentliche Vorteile in Bezug auf den Bedienkomfort und die Langlebigkeit des Spritzgestänges:

1. Die seitlich-diagonale Anordnung des Gestänges ermöglicht eine ideale Schwerpunktverlagerung näher zum Traktor.

2. Mit dem Parallelogrammsystem Optilift wird das Gestänge auf Feld und Strasse unabhängig von der Gestängebreite sanft und effizient gefedert.

3. Mit Optilift kann der Abstand zwischen Düse und Zielfläche variabel von 50 bis 250 cm eingestellt werden. Dies erlaubt die Behandlung von hohen Beständen und Spezialkulturen.

Die breite Palette von Kuhn-Pflanzenschutzspritzen im Dreipunktbereich wird mit diesem Gestänge noch attraktiver. Das Gestänge ist mit den Feldspritzenmodellen Deltis und Altis lieferbar. Somit kommen auch preisbewusste Kunden in den Genuss eines absoluten Profispritzgestänges. Genauere Details erfahren Sie von Ihrem Kuhn-Vertriebspartner oder direkt von uns.

Kuhn Center Schweiz
8166 Niederweningen
Telefon +41 44 857 28 00
Fax + 41 44 857 28 08
kuhncenterschweiz@bucherlandtechnik.ch
www.kuhncenterschweiz.ch




Schneckenpumpen

Schlauchhaspel



Tauchmotorrührwerke

Gülletechnik

- Gülletechnik
- Abwasserpumpsysteme
- Mostereigeräte
- Mechanische Fertigung

Professionelle und kostengünstige Lösungen für Ihre Gülle

Weitere Produkte aus unserem Sortiment

- Schleppschlauchverteiler
- Tauchschneidpumpen
- Tauchpumpen
- Axialrührwerke
- Traktorrührwerke

Wälchli Maschinenfabrik AG ■ 4805 Brittnau
Tel. 062 745 20 40 ■ www.waelchli-ag.ch



Richtig gute Arbeit.
Traktoren von CLAAS.



Name	Jéan Fréon
Geodaten	48°49.305 000°25.926
Land	Frankreich
Betrieb	550 ha Ackerbau, 300 ha Weideland



Bonjour aus Frankreich.

Wir haben 200 Maschinen im Einsatz. Neugierig?

Besuchen Sie uns: traktor.claas.com



CLAAS

