

**Zeitschrift:** Der Traktor und die Landmaschine : schweizerische landtechnische Zeitschrift

**Herausgeber:** Schweizerischer Verband für Landtechnik

**Band:** 33 (1971)

**Heft:** 1

**Rubrik:** Die Seite der Neuerungen

#### 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:** 09.01.2026

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

## Die Seite der Neuerungen

### Kombinierter Mistzetter-Einachs-kipper «Krone Opti-Kipp»



Die neuen grossen Mistzetter-Einachs-kipper sind in erster Linie für Grossbetriebe, Lohnunternehmer und überbetrieblichen Einsatz gedacht und werden mit Nutzlasten bis zu 9 to. gebaut. Das Chassis ist als Scherenkonstruktion aufgebaut und die Deichsel in der Höhe verstellbar. Die Stahlbordwände sind bis zu 1,00 m hoch und erlauben die volle Ausnutzung der Tragfähigkeit. Der Kratzboden, dessen Ketten aus 11 mm starkem, hochvergütetem Material bestehen, ist zur Hälfte mit Leisten belegt, um beim Einsatz des Wagens als Kipper beim Entladen nicht hinderlich zu sein. Der Kippzylinder hat einen Durchmesser von 140 mm und ergibt einen Kippwinkel von 70 Grad. Das starke Zweiwalzen-Schneckenstreuwerk weist überdimensionierte Lagerungen auf.

(Schweiz. Vertretung:  
Aeckerli AG, 6260 Reiden)

### Grossflächen-Kreiselmähwerk «Krone»



Das neue Grossflächen-Kreiselmähwerk ist für höchste Flächenleistungen konstruiert. Die Arbeitsbreite beträgt 2,70 m. Das Mähwerk wird an die Ackerschiene angehängt und die Arbeitshöhe hydraulisch über 2 Stützräder eingestellt. Für die Strassenfahrt wird das Mähwerk eingeschwenkt. Die Flächenleistung beträgt bis 4 ha/Stunde. Hinter dem Mähwerk kann ein Knickzetter angebaut werden, der das geschnittene Gut knickt und in einem lockeren Schwad ablegt. Dadurch verkürzt sich die Trocknungszeit bei geringsten Ernteverlusten. Als Antriebsmaschine dient ein Traktor von ca. 50 PS. Das neue Grossflächen-Kreiselmähwerk erhöht die Schlagkraft von Grossbetrieben, Lohnunternehmern und überbetrieblichem Einsatz.

(Schweiz. Vertretung:  
Aeckerli AG, 6260 Reiden)

Qualitätsverbesserung Ihrer nächsten Heuernte – natürlich durch eine der vielfach bewährten

### **WOODS Heu-belüftungsanlagen**

Wir liefern alle Systeme für jede Betriebsgrösse

### **NEU: gas-, elektrisch- oder ölbefeizte Warmluftanlagen**



**GEC-WOODS AG  
8026 ZÜRICH**

Langstrasse 14   Telefon 051 - 54 13 44

Ich bitte um kostenlose Beratung

Name: \_\_\_\_\_

Hof: \_\_\_\_\_

Ort: \_\_\_\_\_

HB/TR