

**Zeitschrift:** Landtechnik Schweiz  
**Herausgeber:** Landtechnik Schweiz  
**Band:** 37 (1975)  
**Heft:** 4

**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](#)

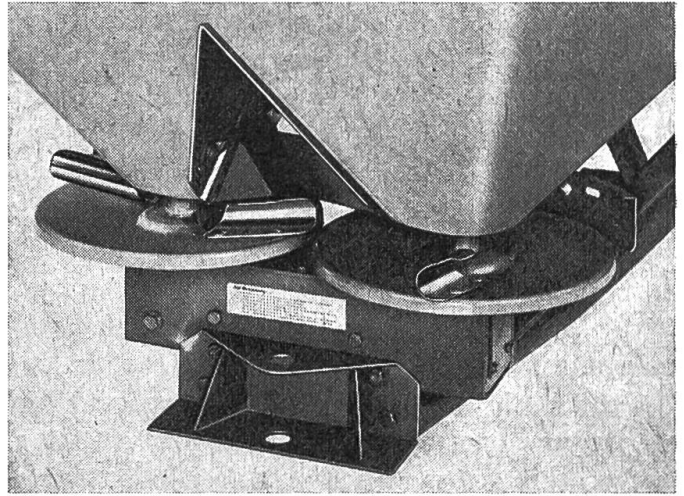
**Download PDF:** 22.02.2026

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

## Die Seite der Neuerungen

### Wertvollen Dünger noch genauer ausbringen!

Je mehr der Landwirt für das Betriebsmittel Mineraldünger aufbringen muss, desto mehr liegt ihm daran: Jeder Pflanze ihr Körnchen zu geben. Ganz bewusst geben die Amazonen-Werke ihren Schleuderstreuern zwei Scheiben, damit links und rechts wirklich gleichgrosse Düngermengen hinfallen. Und sie haben die Dosiereinrichtung so konstruiert, dass die einmal eingestellte Menge und die Arbeitsbreite sich überhaupt nicht beeinflussen; nicht unbedingt eine Selbstverständlichkeit auf dem Markt. Schliesslich ist die Arbeitsbreite einstellbar, passend zur Drillbreite, für die Pflanzenschutzarbeiten, kurzum: ein Erfordernis moderner Arbeitstechnik. Dieses erfüllen am Beginn der neuen Vegetationszeit ganz eindeutig die zuverlässigen, flachen Amazone-Scheibenstreuer ZAE.



Ueber dem robusten Oelbadgetriebe zwei gründlich durchdachte, präzis gebaute, haargenaue treffende Schleuderscheiben: gut genug für wertvollen Dünger.

## Landmaschinenschau-Nachlese

AGRAR AG, 9500 Wil/SG zeigte an der Landmaschinenschau an ihrem Stand u. a. folgende Neuheit:

### Jumbomat Welger EH-120

Alles in einer neuen Maschine: Transportieren, Dosieren, Hochabladen, Mistzetten! Der Hochablader Jumbomat ist ein neuzeitliches Transport- und Ab-



WELGER-Hochablader Jumbomat EH 120

ladgerät, universell einzusetzen als Transportfahrzeug, Hochentladegerät und Mistzetter. Er ermöglicht zu jeder Zeit und an jedem Ort ein Entladen, bzw. Ueberladen mit hoher Schüttkante. Das Abladen wird beschleunigt und vereinfacht, die Transportarbeiten werden also entscheidend rationalisiert.

### Die BLASER Maschinenfabrik AG 3422 Kirchberg BE

Spezialist in neuzeitlicher mechanischer Fördertechnik, hat in den letzten 12 Jahren, d. h. seit Bestehen, nachweisbar Pionierarbeit auf dem Gebiet des mechanischen Abladens und Förderns in der schweizerischen Landwirtschaft geleistet. Vielerorts sind anstelle der Schwerarbeit von Hand Arbeitserleichterung und Einsparung bei unvergleichlicher Mehrleistung getreten.

Die Vielfalt der in der Landwirtschaft zum Transport anfallenden Produkte und die unterschiedlichen Anforderungen an die Eigenschaften einzelner Fördergeräte (einseitige Verwendung, Leistung usw.) haben