

**Zeitschrift:** Landtechnik Schweiz  
**Herausgeber:** Landtechnik Schweiz  
**Band:** 36 (1974)  
**Heft:** 12

**Rubrik:** Ein echter Gelände-Gabelstapler : Faun-Termit K41

#### **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:** 08.01.2026

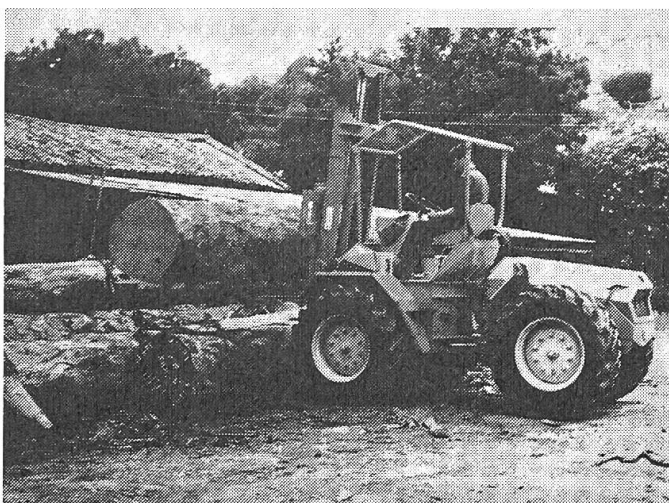
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Ein echter Gelände-Gabelstapler – Faun-Termit K 431

Gelände-Gabelstapler werden erfahrungsgemäss in jeder Leistungsklasse und für jeden Verwendungszweck angeboten. Meist handelt es sich dabei um verstärkte Versionen der Industrie-Gabelstapler oder um Geräte, deren Reifengrösse die Qualifizierung «Gelände» rechtfertigen soll.

Sucht man dagegen das Gerät in des Wortes eigentlicher Bedeutung, so muss es sich bei einem Gelände-Gabelstapler um eine Maschine handeln, die in der Robustheit und Einsatzmöglichkeit weniger mit einem Industrie-Gabelstapler als vielmehr mit einer Baumaschine zu vergleichen ist. Dabei spielen dann die Faktoren die wesentliche Rolle, die es dem Käufer erlauben, auch unter widrigen Verhältnissen voll mit dem Gerät arbeiten zu können. Diese Faktoren sind leicht aufzuzählen, denn die Erfahrung hat aufgezeigt worauf es ankommt, um immer und in allen Situationen einsatzbereit zu sein:

1. Allradantrieb – zur Ausnutzung des gesamten Gewichtes für die Traktion –
2. Zentrale Knicklenkung – damit Vorder- und Hinterräder in einer Spur laufen –
3. Breitreifen – um bei Böden mit geringer Tragfähigkeit arbeiten zu können –
4. Grosse Bodenfreiheit – von mindestens 50 cm, um nicht aufzusitzen –



Termit K 431 beim Einsatz in einem Sägewerk.

5. Ausreichende Zugkraft bei entsprechendem Einsatzgewicht, um in jedem Gelände arbeiten zu können –
6. Senkrechtes Heben und Absenken der Last im Gegensatz zum Radlager.

Aufgrund dieser Forderungen der Bedarfsträger wurde jetzt nach langen praktischen Erprobungen der Gelände-Gabelstapler FAUN-TERMIT K 431 auf den Markt gebracht. Hierbei handelt es sich um einen echten Geländestapler, bei dem die eingangs angeführten Faktoren sämtlich berücksichtigt wurden und der damit den Unternehmen eine echte Alternative bietet.

## Technische Daten:

max. Tragkraft	3 Mp/500 mm
max. Hubhöhe	6 m
Bodenfreiheit	510 mm
Betriebsgewicht	6.850 kp
Motorleistung	51 DIN-PS
Wende-Getriebe	4-Gang Power-Shift
Lenkung	zentrale Knicklenkung
Antrieb	Allrad
Reifengrösse	
vorn + hinten	14.9–24 (10 PR)

**GRIESSER**  
**Förderschnecken**  
Baukastensystem

Bei Förderproblemen; für Getreidesilos, Trocknungsanlagen, Reinigungen, Durchlaufwaagen etc. fragen Sie am besten die Spezialfirma mit langjähriger Erfahrung

**GRIESSER** Maschinen AG

8450 Andelfingen 1 ZH Telefon 052 - 41 11 22/23

«GLOBE»