Zeitschrift: Der Traktor und die Landmaschine : schweizerische landtechnische

Zeitschrift

Herausgeber: Schweizerischer Verband für Landtechnik

Band: 20 (1958)

Heft: 7

Rubrik: Neuer Feldhäcksler mit Schneidegebläse

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: 01.12.2025

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

Neuer Feldhäcksler mit Schneidgebläse

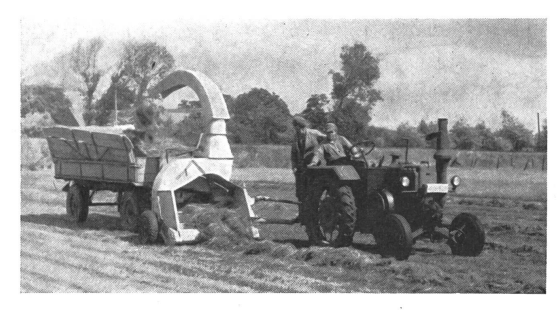
Das Neuartige an diesem Feldhäcksler ist darin zu sehen, dass mit dem eingebauten Schneidgebläse das Futter gehäckselt oder ungeschnitten aufgenommen und gefördert werden kann. Dabei ist es gleichgültig, ob es sich um Trockenfutter, Halbheu oder Grünfutter handelt.

Die Aufnahme erfolgt durch eine breite Pick-up-Trommel mit gesteuerten Federzinken. Die Schwadaufnahme kann je nach Fruchtart eingestellt werden, um eine Ueberlastung der Maschine zu verhindern. Ein Gummiförderband, in Verbindung mit seitlich angeordneten Einzugsschnecken, sorgt für sichere Zuführung. Ein Körnerfangblech verhindert bei der Getreideernte Verluste. Die Maschine ist einfach, leicht und wendig. Sie arbeitet neben dem Traktor, wobei der Anhängewagen in geradem Zug vom Traktor gezogen wird.

Je nach Futterart, Schnittleistungen und Bodenverhältnissen benötigt man einen Traktor von 20—35 PS.

H. St.

Hersteller: Hohmeyer & Co., GmbH., Minden/Westf.



HOCO-Patent-Feldhäcksler «Rekord» beim Laden von angewelktem Gras zur Silage aus dem Schwad.

