

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz

Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 36 (1974)

Heft: 3

Rubrik: Kurstabellen Winter 1974

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

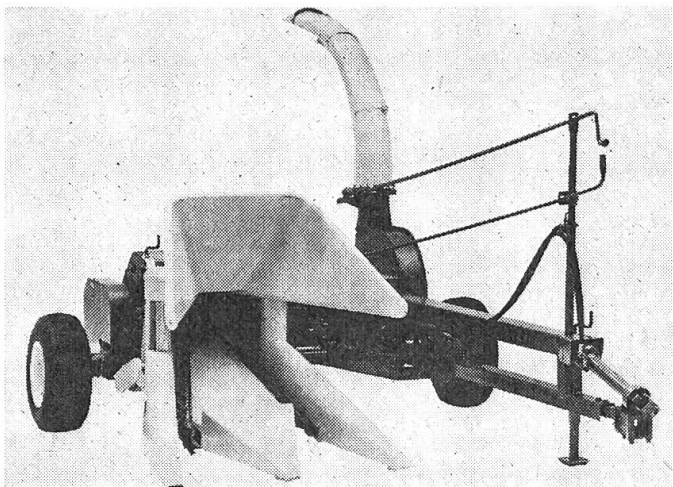
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 17.01.2026

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



994 cm²; Schneidtrommel 850 U/min; Nachschneidesiebe von 9,5 bis 51 mm; Schnittlängen von 4,8 bis 38 mm; Pick-up-Breite 1,55 m; Mähwerksbreite 2,45 m; Arbeitsbreite bei zweireihigem Maisgebiss (Reihenweite 75–80 cm) 1,38 m; Zapfwellendrehzahl 1000 U/min; Bereifung 9,5 L x 14 oder 11 L x 15; Gewicht mit Zugdeichsel und Auswurfkrümmer 1322 kg erforderlicher Kraftbedarf für Traktoren bis 150 PS.

-r-

Werkfoto: John Deere

(Hersteller: John Deere Vertrieb Deutschland, 68 Mannheim; Importeur: Matra, Landmaschinen, Zollikofen)

walzen gesichert. Ein einfacher Zahnradwechsel verändert die Häcksellänge nach Wunsch. Für Hochsilos mit Untenentnahmefräsen kann durch Nachschneidesiebe ein noch einheitlicheres Häckselgut erreicht werden. Hierfür stehen sechs unterschiedliche Nachschneidesiebe zur Verfügung.

Technische Daten: Breite der Grundmaschine 2,84 m; Breite einschl. Mähwerk von 2,45 = 3,86 m; Breite einschl. Pick-up-Vorrichtung 3,04 m; Breite einschl. Maisgebiss 2,84 m; Höhe mit schwenkbarem Auswurfkrümmer 2,75 m (ohne Auswurfkrümmer 1,45 m); Länge (ohne Auswurfkrümmer) 4,30 m; Zuführöffnung

«Schweizer LANDTECHNIK»

Administration: Sekretariat des Schweizerischen Verbandes für Landtechnik-SVLT, Altenburgerstrasse 25, 5200 Brugg/AG, Tel. 056 / 41 20 22, Postcheck 80 - 32608 Zürich — Postadresse «Schweizer Landtechnik», Postfach 210, 5200 Brugg/AG.

Inseratenregie: Hofmann-Annoncen, Postfach 17, 8162 Steinmaur/ZH — Tel. (01) 94 19 22 - 23.

Erscheint jährlich 15 Mal. Abonnementspreis Fr. 16.—. Verbandsmitglieder erhalten die Zeitschrift gratis zugestellt.

Abdruck verboten. Druck: Schill & Cie. AG, 6000 Luzern.

Die Nr. 6/74 erscheint am 10. April 1974

Schluss der Inseratenannahme ist am 20. März 1974

Hofmann-Annoncen, Postfach 16, 8162 Steinmaur ZH
Telefon (01) 94 19 22 - 23

SVLT — Weiterbildungszentrum Riniken

Plätze für Märzkurse jetzt reservieren!

Kurstabelle Winter 1974 (Verbleibende Kurse)

Datum:	Art der Kurse:	Bezeichnung:	Anzahl Tage:
4. 3. — 6. 3.	Elektroschweißen (Einführung)	M 2	3
7. 3. — 9. 3.	Elektroschweißen (Einführung)	M 2	3
4. 3. — 5. 3.	Spritz- und Sprühgeräte (Technik, Einsatz und Instandhaltung)	A 10	2
4. 3. — 6. 3.	Autogenschweißen (Einführung)	M 3	2
7. 3.	Heubelüftung (Technik und Anwendung)	A 9	1
11. 3. — 14. 3.	Mähdrescher (Einführung, Instandhaltung)	A 5	4
13. 3. — 14. 3.	Mähdrescher (Instandhaltung)	A 6	2
18. 3. — 29. 3.	Werkstattarbeiten + Reparaturen an Landmaschinen	AR 2	10½
18. 3. — 22. 3.	Landmaschinen (Einsatz und Einstellarbeiten)	A 1	5
25. 3. — 30. 3.	Dieseltraktoren (Funktion, Wartung, Instandsetzung)	A 3	5½

Aenderungen an dieser Kurstabelle bleiben vorbehalten.

Verlangen Sie die entsprechenden ausführlichen Programme beim
SCHWEIZ. VERBAND FÜR LANDTECHNIK (SVLT) Postfach 210, 5200 BRUGG AG