

Zeitschrift: Appenzeller Kalender

Band: 251 (1972)

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

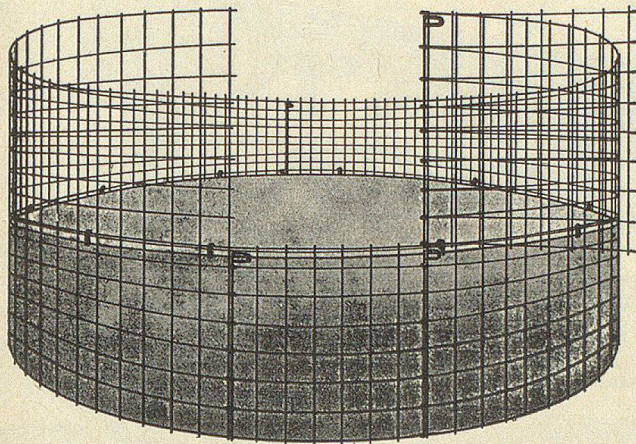
Terms of use

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 04.04.2025

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

Neu: Stahldraht-Silos



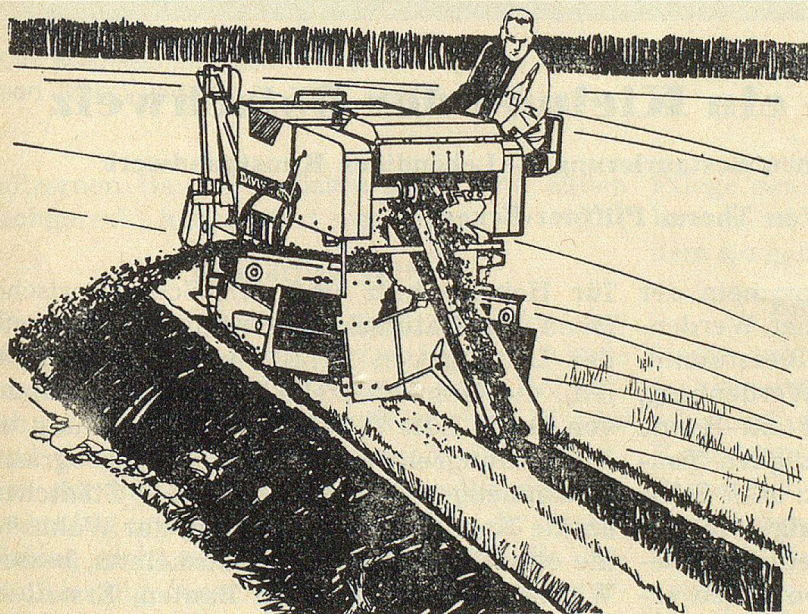
mit separater
Auswurf-türe

Starkes, feuerverzinktes Stahldrahtgewebe, geschweißt, **waagrechte und senkrechte Drähte (5 mm Durchmesser)**, Maschenweite 75×75 mm, Verkleidung aus starkem PVC-beschichtetem Jutegewebe. Die einzelnen Ringe sind in Segmente aufgeteilt. Kann von einem Mann mühelos aufgebaut werden. Sehr geringer Platzbedarf. Einfachstes und seit langem bewährtes Verschuß-System. Durchmesser: 2, 2,6, 3,1 und 4 Meter.

Silowasserpresen und Planen mit Spezialgewebe.

Telefonieren Sie uns, wir beraten Sie unverbindlich. Telefon (071) 33 10 88

DIRIM AG, Landwirtschaftsbedarf, 9052 Niederteufen AR



Schnell und sauber

Mit der modernsten Grabenfräse
öffnen wir Ihnen

Leitungs- gräben

Kein Landschafts-schaden; entlang eines Hanges bis zu 20 Prozent Steigung ergibt es einen senkrechten Graben, da die Maschine so eingestellt werden kann. Vom Hang arbeitet die Fräse an sehr steilen Stellen.

Verlangen Sie eine Besichtigung des Geländes mit einem unverbindlichen Kostenvoranschlag.

Jakob Manser, Tiefbau, 9212 Arnegg, Tel. 85 22 71