Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 41 (1979)

Heft: 4

Rubrik: Mitteilungen

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

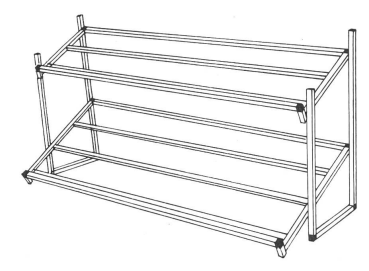
Download PDF: 25.11.2025

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

Interessante Neuentwicklung

Kunststoff-Steckverbinder für handelsübliche Metallrohre

-pph- Speziell zur Verbindung handelsüblicher Metallrohre wurden die «3-D»-Kunststoff-Steckverbinder entwickelt. Universell und problemlos in der Anwendung, lassen sich mit wenigen Handgriffen standfeste Gestelle, dekorative Ständer, Arbeitstische,



Trennwände usw. zusammenstellen. Je nach Einsatzbereich (Belastung) sind konstruktiv drei Grundtypen zu unterscheiden:

Kunststoff-Steckverbinder

- 1. mit Stahlkern
- 2. mit Kunststoffkern
- 3. ohne Kern

Diese neuartige und denkbar einfache Konstruktionsweise ermöglicht die transportkostengünstige Anlieferung demontierter Konstruktionsteile sowie die einfache Montage an Ort und Stelle. Zu bearbeitende Schweissstellen oder störende Verschraubungen entfallen.

Mit dem «3-D»-Kunststoff-Steckverbinder-System lassen sich auch bereits veredelte Metallrohre, ob verzinkt, lackiert, eloxiert oder kunststoffbeschichtet, bearbeiten. — Und noch ein Vorteil: das System ist ausgelegt für spätere Erweiterungen.

Eine Presseinformation der EgoKiefer AG, Kunststoffwerk, 9450 Altstätten.

«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: Hofman-Annoncen AG, Postfach 229, 8021 Zürich, Tel. 01 - 202 28 96

Erscheint jährlich 15 Mal. Abonnementspreis Fr. 16.50. Verbandsmitglieder erhalten die Zeitschrift gratis zugestellt.

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

Die Nr. 6/79 erscheint am 12. April 1979

Schluss der Inseratenannahme ist am 29. März 1979

Hofmann-Annoncen AG, Postfach 229, 8021 Zürich

Telefon 01 - 202 28 96

M 310

- Fährt durch Türen von 92 cm Breite
- Wechsel des Zubehörs innert weniger Sekunden
- Schaufel zum Ausmisten von Geflügel- und Schweineställen
- Gabel mit Greifer zum
 Ausmisten von Grossvieh-und Laufställen,
 laden von Mist ab Stock auf den Ladewagen
- Transport von Stroh etc. sowie Silofutter
- Front- und Mistlader in einem
 Drobt auf der Stalle 4 Bad Antre
- Dreht auf der Stelle, 4-Rad AntriebSchaufelinhalt von 140-350 I



Küpfer Baumaschinen AG 3600 Thun, 033/37 23 64