

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 54 (1992)
Heft: 6

Rubrik: Produkterundschau

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: 04.02.2026

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

Erste gemeinsame PK-Kampagne von LONZA und Uetiker Dünger unter **AGROline**:

Ein attraktiver Partner – gestrafftes Sortiment

Getreide brauchen, mit Ausnahme von Hafer, ungefähr doppelt soviel Kali wie Phosphat. PK-Dünger liegen trotz Extensivierung im Getreidebau im Trend, denn die PK-Grunddüngung bildet nach wie vor einen wichtigen Bestandteil für einen gesunden Boden sowie für ausreichende Ernten.

Das PK-Sortiment von AGROline deckt alle Nährstoffbedürfnisse und die unterschiedlich-

sten PK-Vorräte der Böden ab. Dadurch steht dem Landwirt für jede Situation der optimale Grunddünger zu Verfügung. Dazu gehören insbesondere PK-Dünger mit oder ohne Magnesium, mit Kalk für saure Böden oder Foskal «konzentriert» als Grunddünger mit seinem hohen Wirkungsgrad und dem geringeren Platzbedarf als herkömmliche PK-Dünger.



Die PK-Grunddüngung bildet trotz Extensivierung im Getreidebau nach wie vor einen wichtigen Bestandteil für einen gesunden Boden und ausreichende Ernten. Beim Kauf von jeweils fünf Paletten PK-Pflanzennährstoffen von AGROline wird ein Nitrat-Schnelltest im Wert von Fr. 70.– vergütet.

Foto: AGROline

Schweizer AG

Seit 80 Jahren ist die Schweizer AG, Maschinenfabrik in 9536 Schwarzenbach, Partner für Gülltechnik. Die Firma präsentiert im Jubiläumsjahr verschiedene Weiterentwicklungen:

Gülle-Aufbereitung

Für jede Grube das richtige Rührwerk! Die verschiedenen Grubenmasse erfordern unterschiedliche Lösungsansätze. Die Firma Schweizer offeriert deshalb vertikale Haspelrührwerke, Tangentialrührwerke sowie Tauchmotorrührwerke. Für spezielle Bedürfnisse sind

auch Mixerpumpen, Tauchpumpen und Güllemixer im Programm. Dank der individuellen Beratung ist auf jeden Fall der Einsatz des richtigen Rührsystems mit wenig Energieaufwand gewährleistet. Auf Wunsch sind die Tauchmotorrührwerke mit Belüftungsvorrichtungen lieferbar. Lange Lebensdauer gewährt die Verwendung von rostfreien Materialien. Neu auf dem Schweizer Markt ist ein Gülle-Separator, der mit einer leistungsfähigen Siebtrommel arbeitet. Damit kann die Gülle in ihre festen und flüssigen Bestandteile getrennt werden, was Forderungen nach

effizienter und umweltfreundlicher Gülle-Ausbringung wesentlich entgegenkommt. Zudem wird der Gülle-Lagerraum verringert oder der bestehende kann besser ausgenutzt werden.

Gülle-Verschlauchung

Mit den leistungsfähigen Schneckenpumpen aus dem Hause SCHWEIZER kann die Gülle über weite Distanzen und sehr hoch hinauf gepumpt werden. Damit die Gülle nicht vor dem Verteiler bereits austritt, wurde ein speziell widerstandsfähiger grüner PUR-Hochdruckschlauch (bis 18 bar) entwickelt. Um Verletzungen an der Aussenhaut zu vermeiden, wird eine starke Rillenbeschichtung aufgetragen. Schlauchhaspel und Verteiler können auch in kombinierter Ausführung mit Kapazitäten von 400 und 600 m Schlauch (mit wechselbaren

Trommeln unbeschränkt) bestellt werden. Die ganze Anlage zeichnet sich durch extrem einfache Bedienung aus, damit sind keine Hilfspersonen erforderlich!

Gülle-Fässer

Die leichten Pumpfässer mit Polyestertanks (1700–8000 l) werden auf sämtliche Transportertypen sowie als Anhänger für Traktoren geliefert. Bei niedrigem Schwerpunkt offerieren sie sämtliche Vorteile der SCHWEIZER-Schneckenpumpe (hohe Leistung/geringe Energieaufnahme/niedrigste Unterhaltskosten). Die Pumpfässer sind mit sämtlichen Funktionen einer stationären Pumpanlage ausgerüstet. Zur bereits äusserst umfangreichen Standardausrüstung wird Zubehör wie Schlauchhaspel zum Verschlauchen ab Fass gemäss Kundenwunsch angebaut.

GALLIGNANI Rundballenpresse 9300 - Autorotolife

GALLIGNANI – in Europa führend bei Pressen und Wickelmaschinen – bringt für diese Saison eine vollautomatische Rundballenpresse für hochfeste Ballen mit einem Durchmesser von 10 cm neu auf den Markt. Mit einem Pick-up von 2,0 m Breite, zwei Zuführschnecken und Super-Grip-Riemern werden selbst gross dimensionierte Schwaden problemlos aufgenommen. Sektorriemen mit Zwischenrollen erlauben höchste Belastungen und garantieren einwandfrei geformte Ballen, ob mit

Schnur oder Netz gebunden wird.

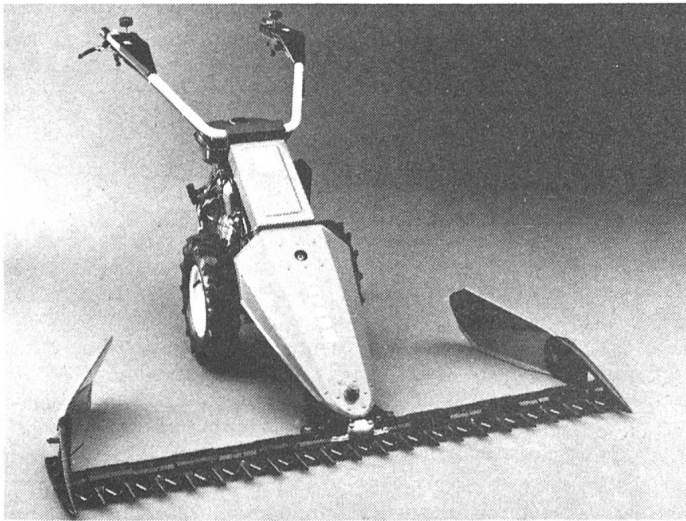
Die Arbeitsgänge, Binden, Auswerfen und Schliessen der Heckklappe erfolgen vollautomatisch und werden auf dem Kontrollmonitor in der Traktorkabine überwacht.

Die GALLIGNANI Rundballenpresse 9300 bietet unübertroffene Leistung für den Einsatz im Lohnbetrieb, in der Maschinengemeinschaft und im Grossbetrieb.

ROHRER-MARTI, Dällikon



Der neue REFORM 216 S



REFORM Motormäher sind aus der Berg- und Grünlandwirtschaft nicht mehr wegzudenken. Der neue Bergmäher 216 S ver-

fügt über drei Vor- und drei Rückwärtsgänge mit praxisgerechter Gangabstufung für unterschiedliche Gelände- und Futterverhältnisse.

Der REFORM 216 S zeichnet sich durch besonders gute Hangtauglichkeit, hohen Bedienungskomfort und leichte Holmenführung auch am Steilhang aus. Die neue Lenkholmlagerung ist in zwei Ebenen gummielagert und bewirkt besonders gute Vibrationsdämmung. Für guten Futterabfluss sorgt das speziell geformte Rüttelblech am 216 S.

Der REFORM 216 S besitzt den bewährten REFORM Zahnkurbel-Mähtrieb. Dank patentierter Lagerung zwischen Antriebszapfen und Zahnkurbeltrieb gibt es keine Dreh- und Gleitbewegung im wartungsfreien Messerkopf, der aus nur zwei Teilen besteht. Auf bequeme Bedienung wurde

besonderer Wert gelegt. Werkzeuglos erfolgt die stufenlose Höhenvorstellung des Lenkholmes. Die Bedienelemente sind griffgünstig beidseitig an den Lenkholmen positioniert und leicht zu bedienen. Besonders vorteilhaft ist das Umschalten auf Rückwärtsfahrt des jeweils eingelegten Ganges. Nach dem Auskuppeln betätigen Sie mit dem Hebel rechts am Holm die Retourgangschaltung, ohne den Holmgriff loszulassen. Die moderne, konstruktive Bauweise in Verbindung mit leistungsstarken 2- und 4-Takt-Motoren wurde auf Langlebigkeit und Zuverlässigkeit ausgelegt. AGROMONT AG – Hünenberg, Rotkreuz

Claas erweitert MAXI-Reihe

Die in den letzten drei Jahren von Claas schrittweise eingeführte Maxi-Reihe – Mähdrescher für den Profi-Einsatz – hat in der landwirtschaftlichen Praxis eine hohe Akzeptanz gefunden. Folgerichtig ist diese Modellreihe nun durch einen weiteren Typ nach unten abgerundet worden, den Dominator 88 SL Maxi. Ein starker, drehmomentfreudiger Sechszylinder-Turbo-Dieselmotor von 118 kW (160 PS), hydrostatischer Fahrtrieb und ein grosser Korntank von 5200 l Fassungsvermögen sind besondere Merkmale dieses neuen Mähdreschers.

In Serienausstattung gibt es den 88 SL Maxi mit 4,50 m Schnittbreite. Das 4,50-m-Schneidwerk hat die vollautomatische Schneidwerksführung Auto-Contour und passt sich damit selbsttätig Bodenunebenheiten in Längs- wie in Querrichtung an und hält gleichzeitig die vorgewählte Schnitthöhe exakt ein. Zur Serienaus-

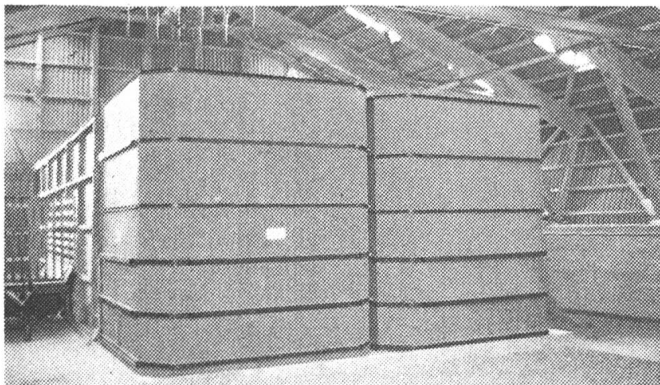
rüstung dieser Maschine gehört auch der neue Multicrop-Dreschkorb, der – beispielsweise beim Wechsel von Getreide zu Mais – nicht mehr komplett ausgetauscht werden muss; ohne Abbau des Einzugskanals sind lediglich die drei Korbsegmente schnell und mühelos auszuwechseln. Auch die Reinigung des Korbes ist damit wesentlich erleichtert worden. Der Dominator 88 SL Maxi gehört zur Klasse der 5-Schüttler-Mähdrescher (Intensivschüttler mit zwei Rafferwellen ist Serie), entsprechend hoch ist seine Leistung bei zuverlässiger Kornabscheidung und bester Langstrohqualität. Hervorzuheben ist auch hier die komfortable Vollsichtfahrerkabine mit griffgerecht angeordneten Bedienungsorganen und übersichtlich platzierten Überwachungs- und Kontrollinstrumenten.

Service Company AG Oberbipp



Ein neuer in der Claas-Maxi-Reihe: der Dominator 88 SL Maxi.

Die bewährten Andermatt-Silos Der Silo für Greiferkrananlagen



4-Eck-Silo mit 50 cm gebrochenen Ecken, mit Futtertüre oder Lückenband. Elementbausystem nach Mass, in sehr stabiler Bauweise, dazu verwenden wir feijnähriges Schwedenfichtenholz. Schnelle Montage. Grosse m³-Zahl auf kleiner Fläche. Lange Lebensdauer.

GRATIS erhalten Sie gegen Einsendung dieses Coupons unsere Prospekte.

☐ 4-Eck-Silos
 Aussenlänge _____
 Breite _____
 Höhe _____
 Adresse: _____

 Tel. _____

Jedem Buur
 sin Stolz –
 en Andermatt
 Silo
 us Holz

Holz-Silobau Andermatt
 5634 Merenschwand Telefon (057) 44 12 55