Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 59 (1997)

Heft: 5

Rubrik: Mähen am Steilhang

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

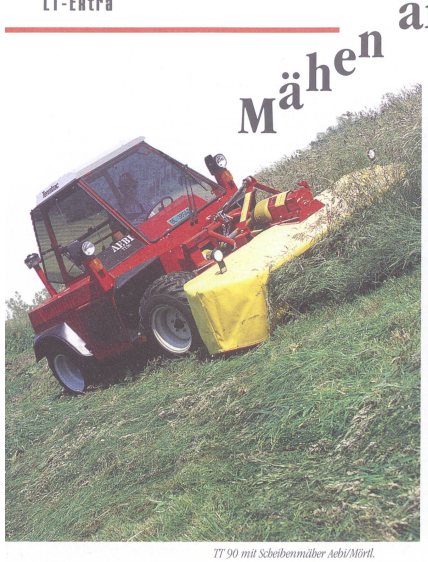
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées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

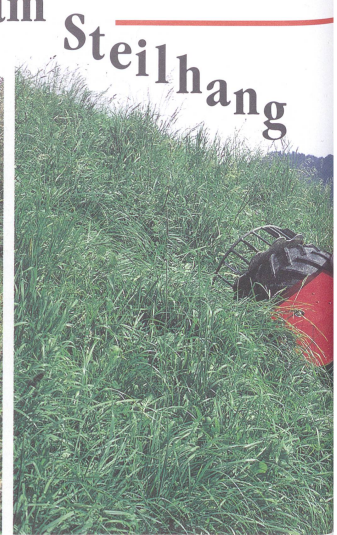
Terms of use

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: 02.12.2025

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





Bergmäher AM 20.

icht nur Aebi Burgdorf, sondern auch Bucher, Rapid und Reform, um die wichtigsten zu nennen, haben in den letzten Jahren grosse Anstrengungen unternommen, Marktsegment der Motormäher den Komfort und die Sicherheit wesentlich zu verbessern. Wer allerdings nicht hinter dem Mäher nachlaufen will und auf eine grössere Flächenleistung angewiesen ist, wird sich nach einem Zweiachsmäher umsehen müssen.

Motormäher

Der Motormäher sei die teuerste Maschine auf dem Hof, wird ihm nachgesagt. Dennoch, was die Beweglichkeit anbelangt, bleibt er unschlagbar. Er wird deshalb gerne zum Anmähen eingesetzt und kommt schon auf eine akzeptable Auslastung, wenn er noch zum Eingrasen

eingesetzt wird. Im Berggebiet hingegen ist er, mit dem Heubalken ausgerüstet, nach wie vor von grosser Wichtigkeit und eine sehr wirtschaftliche Maschine.

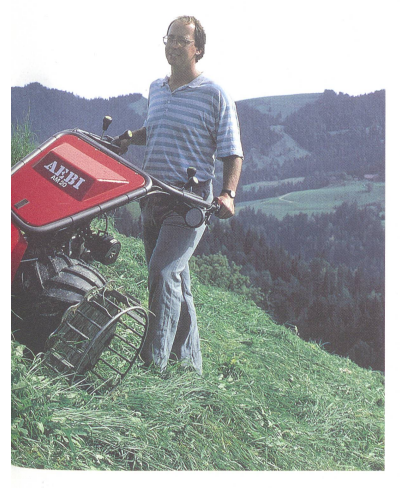
Messerbalken

In allen Grasarten einen sauberen Schnitt, eine möglichst geringe Störanfälligkeit, lange Einsatzzeiten der Messer ohne Nachschleifen und einfache Einstellmöglichkeiten, so lassen sich die wesentlichen Eigenschaften eines modernen Messerbalkens umschreiben. Verschiedene Detailverbesserungen sind in dieser Beziehung vorgenommen worden. Dabei biete, wie Daniel Moser, Leiter des technischen Kundendienstes bei Aebi sagt. der Hochschnittbalken auch Normalschnittbalken genannt, am wenigsten Probleme. Dank des «Kurzhubs» beim Aebi-Balken gehöre heute auch das «Schiggen» (Festkleben von Pflanzenbestandteilen) an den Balkenfingern der Vergangenheit an. Die

Firma Rapid erzielt die gleiche Wirkung, indem dort das Messer statt des kurzen Weges einen extrem langen macht («Langhub»).

Zum Eingrasen gibt es seit rund 30 Jahren den Schneidezusatz mit dem Mulchbalkenteil, mit dem bereits geschnittenes Gras unterfahren werden kann. Diese Technik wird seit längerem beim Heugrasbalken auch beidseitig angewendet. Das unterschiedliche Gewicht des Heubalkens im Vergleich zum Balken mit Eingrasvorrichtung veranlasste die Konstrukteure, Motormäher mit der Möglichkeit einer elektrischen (Aebi) Achsverschiebung auszurüsten. Ein Kompromiss, um mit der gleichen Maschine





sowohl im Heugras als auch beim Eingrasen optimale Arbeitsbedingungen zu haben.

Lenkbarkeit und Sicherheit

Die typischen Bergmäher für hohe Einsatzzeiten sind heute mit einem hydrostatischen Fahrantrieb ausgerüstet, der die Lenkbarkeit bis hin zum Wendemanöver an Ort mit Vorwärtslauf des einen und Rückwärtslauf des andern Rades zum Kinderspiel macht. Der Hydrostat wird allerdings mit einem Mehraufwand von rund 5000 Franken erkauft. Er lohnt sich bei grossen Schnittflächen und ist auf ieden Fall ein gutes Verkaufsargument überall dort, wo ein Motormäher im In- und Ausland für den Kommunaleinsatz in Frage kommt. Zur Standardausrüstung gehört heute in jedem Fall der sog. Totmanngriff, der beim Loslassen den Motor automatisch abschaltet und auch die Kupplungsbremse (beim Hydrostat nicht nötig), um den Gangwechsel am Steilhang gefahrlos zu bewerkstelligen.

Motor

Motormäher sind heute vorwiegend mit japanischen und amerikanischen Motoren ausgerüstet. Verbunden mit der grösseren Leistungsfähigkeit und auch der Komfortverbesserung (Hydrostat) hat sich der mittlere Leistungsbedarf auf rund 14 PS erhöht. Die Firma Motosaccoche hat ihre Motorenproduktion bekanntlich eingestellt und importiert heute die japanischen Modelle. Der Dieselmotor wird sich nach D. Moser auf Motormähern nicht durchsetzen. Geliefert werden kann er allerdings auf Wunsch. Auch sei es so, dass namentlich die Spanier diese Ausrüstung nachfragen.

Zweiachsmäher

Die Terratracs sind bekanntlich ebenfalls ein wichtiges Standbein in der Produktionspalette von Aebi. Sie wurden früher mit 25-PS-Motoren ausgerüstet. Sie eigneten sich für den Antrieb eines leichten Frontmähwerkes (mit Vorzug ein Doppelmessermähwerk) und das Mitführen eines Kreiselheuers oder Bandrechens. Nachdem die Motorleistung heute bei rund 35 PS beginnt, können sie selbstverständlich ebensogut ein Scheiben- oder Trommelmähwerk mitführen und antreiben. Dank spezieller Fronthydraulik kann auch im coupierten Gelände eine tadellose Arbeit geleistet werden. Ein weiteres Plus ist die seitliche Verschiebung des Mähwerks. Zweiachsmäher haben mit ihrem niedrigen Schwerpunkt aus der Sicht der Hangtauglichkeit und der Bodenschonung im Vergleich zum Mähtraktor mit Doppelbereifung in jedem Fall die Nase vorn, nicht zuletzt auch deshalb, weil das Gras weniger stark überfahren und verschmutzt wird. Ueli Zweifel



Komfort-Eingrasmäher AM 42.

(Werkphotos)

TT 40 mit Balkenmäher Aehi/Busatis.



Hydrocut HC 55.









Auskünfte: AGROVINA, case postale 224 CH-1920 MARTIGNY 1 Tél. 027 722 00 34 - Fax 027 722 98 91





BCS-Scheibenmäher für Front- und Heckanbau

mit oder ohne pneumatische PIRELLI-Aufbereitungswalze (pat.)

- ohne Innenschuh 3-Punktanbau seitenschiebbar (für Doppelbereifung)
- keine «Streifenbildung» Mähbreiten 1,70 / 2,10 und 2,50 m

Beratung, Verkauf und Service durch den off. BCS-Händler

Import für die ganze Schweiz: SNOPEX AG, Landmaschinen 6850 Mendrisio TI

Tel. 091-646 17 33 Fax 091-646 42 07 Beratung und Verkauf für die deutsche Schweiz



Dauerhaft und solide: GEBA-Tränkewagen und -Tränketank

Tränkewagen oder Tränketank Kunststoff oder feuerverzinkt. Solide Modelle mit grosser Bereifung oder 3-Punkt-Aufhängung. Verschiedene Grössen von 400 bis 2000 I. Wahlweise mit Tränketrog oder Tränkebecken ausrüstbar!



Verlangen Sie die ausführliche Gesamtdokumentation.

J. Gehrig AG GEBA Tel. 041-448 27 27

6275 Ballwil Fax 041-448 25 75

Pvromat mit Ökotronic



Die Stückholzfeuerung mit intelligenter Technik

Ideal für Einfamilien-, Bauernhäuser und Gewerbebetriebe. Bequem von oben vom VHe als INNOVATION

usgezeichne



zu füllen. Für jedes Holz, wie Spälten, Holzreste, Schnitzel, Sägemehl. Elektronisch gesteuerte Luftklappen. Verbrennungsoptimierung mit Lambda-Sonde. Mit perfekter Speicherladung und Entladung. Die KÖB-Ökotronic regelt auch die Wärmeverbraucher (Boiler, Radiatoren, Lufterhitzer, etc.).

Verlangen Sie Gratis-Informationen

Alles aus einer Hand:

KÖB Wärmetechnik AG Luzernerstr. 94, 6010 Kriens Tel. 041/320 80 20. Fax 041/320 80 26

Orkel



Rundballenpresse mit Grasprozessor für stark aufbereitetes Gras

BALTENSPERGER FARMTECHNIK AG

CH-8311 Brütten

Tel. 052 345 22 51 Fax 052 345 19 54

Hydro-Lift,

die

hydraulisch kippbare

Kippschaufel.



Bärtschi-FOBRO

Bärtschi-FOBRO AG Dorf 1 | Postfach 1 | CH-6152 Hüswil Telefon: 041-988 21 21 Telefax: 041-988 22 86

Elektromotoren,

neue und Occasionen

3 Jahre Garantie. Schalter, Stecker und alles Zubehör in jeder Preislage. Vergleichen Sie Qualität und Preis.

Getriebe und Kettenräder

Motorenkabel

Verstärkte Qualität, extra weich und geschmeidig. Alle Kabelsorten lieferbar, wie Feuchtraumkabel TT usw.

Riemenscheiben

Aus Holz und aus Guss, für Flach- und

Treibriemen

In jeder Qualität wie Leder, Gummi und Nylon, mit Schloss oder endlos verschweisst. Keilriemen.

Stallventilatoren

Neuwickeln von Elektromotoren

Kauf, Verkauf, Tausch, Reparaturen

Luftkompressoren Eigenfabrikat Vollautomatische Anlagen, mit Kessel,

10 atü, ab Fr. 585.-Sämtliches Zubehör und Einzelteile.

Farbspritzpistolen, Reifenfüller, Pressluftwerkzeuge

Kunststoff-Wasserleitungen

in allen Grössen und Stärken. Kunststoffrohre und Elektrokabel usw.

Wasserschläuche **Drainagerohre** Wasserarmaturen

Hahnen, Ventile, Winkel, Holländer usw.

Flaschenzüge, Habegger, Stockwinden, Wandwinden usw.

Wagenheber Elektrowerkzeuge

Doppelschleifmaschinen, Winkelschleifer, Bohrmaschinen, Handkreissägen, Klauenpfleger usw.

Werkzeuge

Besuchen Sie unsere Ausstellung.

Hauswasserpumpen

Vollautomatisch für Siedlungen, Ferienhäuser usw. Direkt ab Fabrik, wir beraten Sie kostenlos.

Pumpen bis 80 atü, Tauchpumpen usw.

Tränkebecken

Verschiedene Ausführungen für Vieh, Pferde, Schafe.

Schweissapparate

elektrisch, mit Kupferwicklung, SEV-geprüft, Schweizer Fabrikat, ab Fr. 420.–, stufenlose und elektronisch regulierte Apparate.

Schutzgas-Schweissanlagen

3-Phasen-Maschinen 380 V, 30 bis 250 Amp., inkl. Brenner und Ventil, Fr. 1590.-.

Autogenanlagen

Schweisswagen, Stahlflaschen, Ventile, Schläuche, Flammenbrenner, Elektroden, Lote usw. Verlangen Sie Sammelprospekt mit Preisliste.

ERAG, E. Rüst, 9212 Arnegg SG, Telefon 071/388 18 20