

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz

Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 55 (1993)

Heft: 7

Rubrik: Maschinenmarkt

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>

Renold AG übernimmt Breviglieri-Generalvertretung

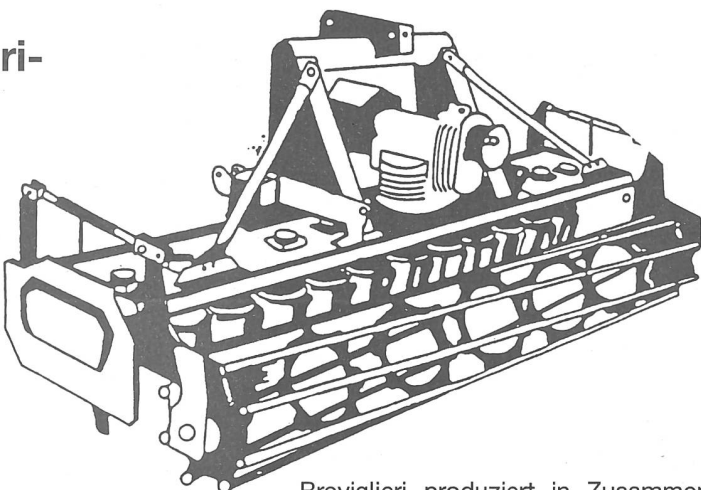
Die Firma Heinz Renold AG, Buttisholz, hat auf Anfang Januar 1993 den Generalimport der bekannten Bodenbearbeitungsgeräte von Breviglieri übernommen.

Breviglieri ist als Hersteller von Landmaschinen für Bodenbearbeitung weltweit bekannt. Von der Produktion werden 80% in 54 verschiedene Länder exportiert.

In den modernen Fertigungswerken in Nogara werden die qualitativ hochstehenden Maschinen entwickelt und produziert. Zum Fertigungsprogramm gehören die bekannten Kreisgeleggen, die in der leichten Ausführung «Alpha» und «Smarty» ab Breiten von 1,7 m zu haben sind. Die Profimaschinen «Leader» und «Magnum» gibt es ab 2,5 m bis 6 m Arbeitsbreite in Kombination mit Packerwalze und Drillmaschinen. Ebenso beliebt sind die Bodenfräsen und Klingenrotoren. Die kleinen für

Gemüse- und Weinbau, die schweren für das überbetriebliche Ackerbauunternehmen.

Eine Vielfalt von Typen gibt es an Reihenfräseräten für jedes Gewächs und jede Kultur individuell kombinierbar, mit Lenkvorrichtung und Düngkasten für Reihendüngung. Zur Bearbeitung von Weiden, Ernterückständen und Kartoffelkraut werden Schlegelmulchgeräte hergestellt.



Breviglieri produziert in Zusammenarbeit mit amerikanischen Firmen verschiedene Rasenbearbeitungsgeräte, u.a. Sichelmäher, Vertikutiergeräte, Grassähmaschinen.

Mit der Übernahme des Generalimports unterhält die Firma Heinz Renold AG ein umfassendes Ersatzteillager für die ganze Schweiz.

Heinz Renold AG, 6018 Buttisholz



25 000 Case-IH-Maxxum-Traktoren weltweit im Einsatz

Case-IH hat am 18. März 1993 den 25 000sten Case-IH-Maxxum Traktor ausgeliefert. Es handelte sich um ein Modell 5150, welches anlässlich der Farmashow in Finnland an den Lohnunternehmer Jaakko Mäenpää übergeben wurde.

Die Case-IH-Maxxum-Reihe, 5120 (66 kW/90 PS), 5130 (74 kW/100 PS) und der 5140 (81 kW/110 PS), wird mit dem neuen Modell Case-IH-Maxxum 5150 (92 kW/125 PS) ergänzt.

Recycling-Programm für Motormäher

Beim Kauf eines neuen AEBI-Motormäthers erhalten Sie Fr. 200.- für Ihren alten Motormäher angerechnet. Wichtig: Es werden alle Marken zum Eintausch angenommen!

AEBI will damit einen aktiven Beitrag zur fachgerechten und umweltschonenden Entsorgung von alten Motormähdern leisten. Obwohl unsere Partnerfirma Reinhard Recycling in Haslerüegsau die Entsorgung nicht gratis macht, bieten wir für jeden eingetauschten Motormäher Fr. 200.-.

Die Mäher werden in ihre Einzelkomponenten zerlegt. Das heißt, Öl und Benzin, Pneus, Motor, Getriebe, Guss und Eisen werden separiert und anschliessend der Wiederverwertung und Neuproduktion oder Energiegewinnung zugeführt.

Machen Sie mit, und denken Sie beim Kauf Ihres nächsten Motormäthers an diese AEBI-Aktion zum Schutz unserer Natur und Umwelt.