Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 43 (1981)

Heft: 8

Rubrik: Nicht jedes Planiergerät ist ein "Vielzweckgerät"

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: 26.11.2025

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

Nicht jedes Planiergerät ist ein «Vielzweckgerät»

Es gibt bei den Planierschildern vielerlei Fabrikate auf dem Markt. Die meisten wurden mit dem einen Ziel konstruiert, ein praktisches Gerät für die Schneeräumung zur Hand zu haben, das daneben auch noch für das Säubern der Flurstrassen oder ähnliches gebraucht werden kann.

Mit entsprechender Zusatzausrüstung kann ein Planierschild aber noch für viele andere Zwecke eingesetzt werden, beispielsweise zum:

Abranden von Banketten:

(Strassen – natürlich!) Neben starren Seitenschneidern sind heute verstellbare rotierende Seitenschneider auf dem Markt (= kein Einhaken, weniger Verschleiss).

Abstossen von Humus:

Die Leistung kann gesteigert werden durch das Anbringen von Seitenblechen.

Planieren von Hofplätzen und Feldstrassen: Ein Tastrad erleichtert diese Arbeiten

wesentlich. Schildverbreiterungen erhöhen die Leistung. Meistens ist es aber nötig, vor dem Planieren die unebenen Stellen mit einem soliden Aufreisser durchzukämmen.

Anschrägen von Gräben:

Dies kann nur befriedigend ausgeführt werden, wenn der Arbeitswirkel des Schildes ausreichend und mühelos verstellt werden kann (am einfachsten mit Stecknägeln).

Nicht alle Fabrikate verfügen über all diese Zusatzausrüstungen. Denn wie gesagt, nicht alle Planierschilder wurden als Vielzweckgerät konzipiert.

Früher oder später kann aber, besonders bei überbetrieblichem Maschineneinsatz, die Anschaffung dieses oder jenes Zusatzgerätes aktuell werden. Darum lohnt es sich, die verschiedenen Fabrikate eingehend zu prüfen auf vielseitige Verwendbarkeit, einfache Handhabung, auf Qualität und Preis. Sicher wird dann ein PL 213 vom RABEWERK in die engere Wahl kommen.

GVS Schaffhausen

Bührer und Service

Weit über 10 000 Bührer-Traktoren stehen in der Schweizer Landwirtschaft im Einsatz, darunter eine ganze Reihe von Veteranen mit über 20 Dienstjahren. Bei der Bührer-Traktorenfabrik in Hinwil sorgt ein eingespieltes Team von Ersatzteil- und Reparatur-Fachleuten für die Aufrechterhaltung des Kundendienstes und man weist mit berechtigtem Stolz darauf hin, dass auch für Modelle mit mehr als 30 Einsatzjahren noch Ersatzteile geliefert werden können.

Im Zuge der Neuorganisation der Traktoren-Serviceabteilung bei Bührer tritt ab 1.5. 1981 das System «Bührer + Service» in Kraft. Für den Bührer-Traktorenbesitzer bringt dies eine Ausweitung der Garantieleistungen für Ersatzteil-Sicherstellung und Ersatzmotoren. Die Vertragswerkstätten



Abb. 1: Bührer-Traktor, Jahrgang 1953, im Einsatz.

der neu strukturierten Service-Organisation verfügen über entsprechend geschultes Fachpersonal und sind allein berechtigt,