

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 40 (1978)
Heft: 3

Rubrik: Informations complémentaires de l'OLMA

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: 08.01.2026

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

la recharge de cet accumulateur ne demande qu'une heure. Une seule charge donne la possibilité de percer 125 trous de 6 mm de \varnothing dans du bois de sapin d'une épaisseur de 35 mm ou bien de visser par exemple 100 vis de 25 x 6 mm dans du bois.

Trad. R.S.

(Fabricant: Principale usine d'Europe SKIL en Hollande, B.V. Konijnenberg 60, NL — 4800 BV Breda)

- ER -



Informations complémentaires de l'OLMA

Nouveautés concernant les chargeurs AGRAR

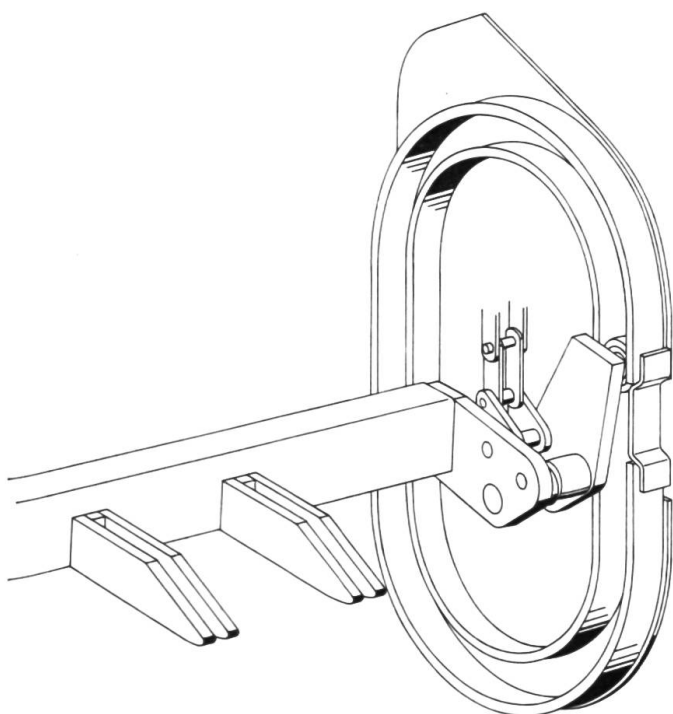
JN- Parmi les 12 modèles de chargeurs que la maison AGRAR à Wil présente en construction propre, l'agriculteur peut y trouver sans autre le modèle approprié, quelle que soit la grandeur de son exploitation, donc aussi bien pour les petites exploitations de montagne que pour les exploitations plus vastes, de plaine.

La marche peu bruyante du chargeur AGRAR a encore été améliorée; les rouleaux de guidage des

râteaux élévateurs se meuvent dans les transporteurs des panneaux latéraux. Le fonctionnement en est parfait et la durabilité est garantie.

Les chargeurs à taille courte AGRAR sont munis, actuellement, de dispositifs de sécurité automatiques empêchant les couteaux d'être endommagés. En effet, le grand nombre de couteaux (jusqu'à 21 couteaux par machine) en augmente le danger. Les couteaux peuvent se casser au contact de pierres, de dents d'épanduses-faneuses ou autres corps étrangers.

Lors d'une pression anormale sur les couteaux, le dispositif de sécurité les repousse dans leur position à vide et évite ainsi des dégâts aux couteaux et à l'élévateur.



Bibliographie

Vient de paraître:

«Le Maïs et son Irrigation»

brochure éditée par l'Association départementale de vulgarisation agricole (SUAD), Maison de l'agriculture, 61, de Brienne, F-31069 Toulouse (CEDEX). Prix FF 5.— + frais de port.

D'autres publications de la SUAD:

Prix en FF

La luzerne porte graine	épuisé
Le désherbage des céréales 1970	4 Frs
Pour bien utiliser votre pulvérisateur 1970	4 Frs
L'atelier dans l'entreprise agricole 1971	5 Frs
L'assainissement des sols Tome I 1968	épuisé