

Zeitschrift: Le Tracteur et la machine agricole : revue suisse de technique agricole
Herausgeber: Association suisse pour l'équipement technique de l'agriculture
Band: 27 (1965)
Heft: 1

Werbung

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: 11.01.2026

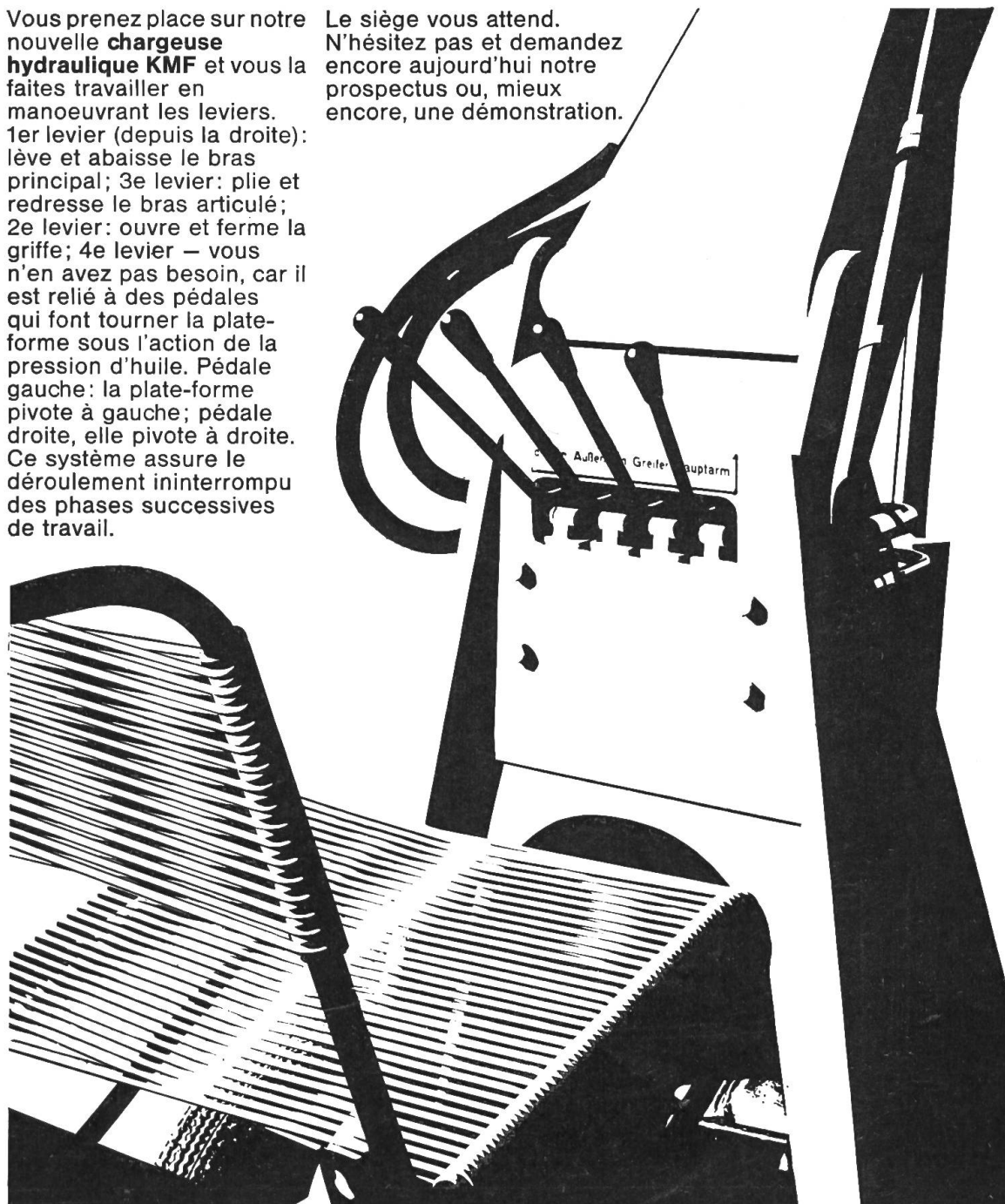
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Ce siège vous attend!

Vous prenez place sur notre nouvelle **chargeuse hydraulique KMF** et vous la faites travailler en manoeuvrant les leviers.

1er levier (depuis la droite): lève et abaisse le bras principal; 3e levier: plie et redresse le bras articulé; 2e levier: ouvre et ferme la griffe; 4e levier — vous n'en avez pas besoin, car il est relié à des pédales qui font tourner la plate-forme sous l'action de la pression d'huile. Pédale gauche: la plate-forme pivote à gauche; pédale droite, elle pivote à droite. Ce système assure le déroulement ininterrompu des phases successives de travail.

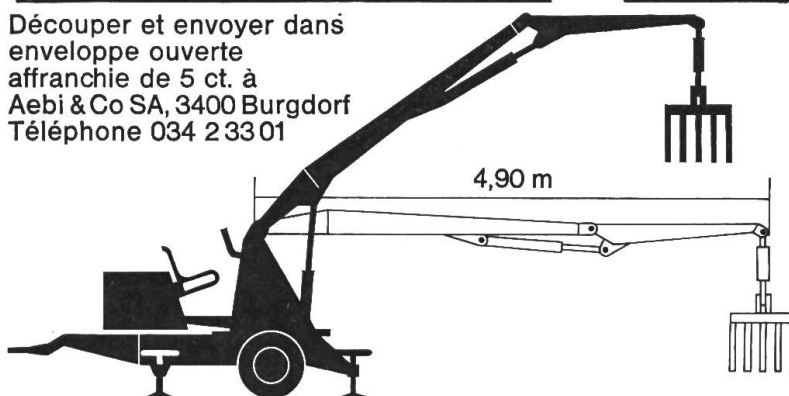
Le siège vous attend. N'hésitez pas et demandez encore aujourd'hui notre prospectus ou, mieux encore, une démonstration.



Veuillez m'envoyer sans engagement prospectus et prix de la chargeuse à fumier KMF.
Adresse:

Découper et envoyer dans enveloppe ouverte affranchie de 5 ct. à
Aebi & Co SA, 3400 Burgdorf
Téléphone 034 233 01

AEBI



LA PRÉPARATION DES FOURRAGES



Coupax

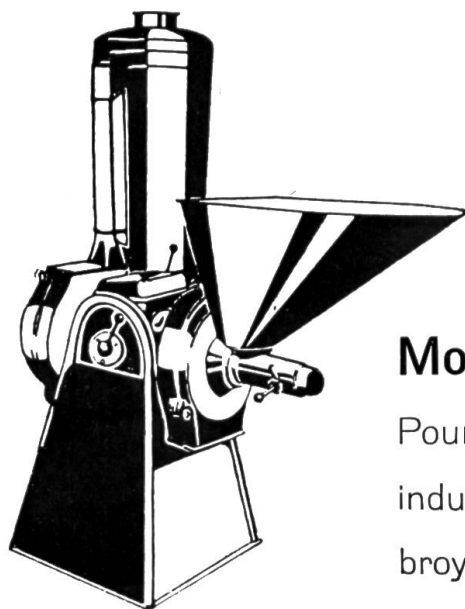
Coupe-racines électrique

construction soudée en tôle d'acier
rendement important,
moteur 1 CV, 380 V.

Moulin électrique à pierres

Un moulin bon marché et à rendement important.

Moteur incorporé 4 CV., 380 V.



Moulin à marteaux

Pour la grande exploitation et porcheries
industrielles. Grande finesse des produits
broyés. Moteur incorporé 8 et 13 CV., 380 V.

GEORGES DESPLAND, atelier mécanique
COSSONAY (VD) Tél. 021 / 87 11 56

L'avantage inappréciable de l'expérience

fut démontré une fois de plus à l'occasion du
Concours mondial de labourage
à Fuchsenbigl près de VIENNE.



Ce fut un tracteur **Hurlimann** qui fournit le plus grand travail de labour parmi tous les tracteurs présentés. Toutes les premières marques mondiales participèrent à ces épreuves et démonstrations.

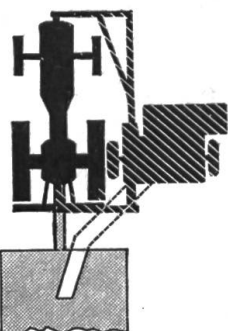
Ce fut un tracteur suisse, un **Hurlimann**, qui tout seul labourait avec une charrue à 6 socs sur une largeur de 2,1 mètres et une profondeur de 28 cm, et en même temps préparait pour l'ensemencement par la herse à moteur le sol déjà labouré par la passe précédente. Rendement à l'heure: 1,2 hectares.

Ramasseuse hacheuse chargeuse

FAHR

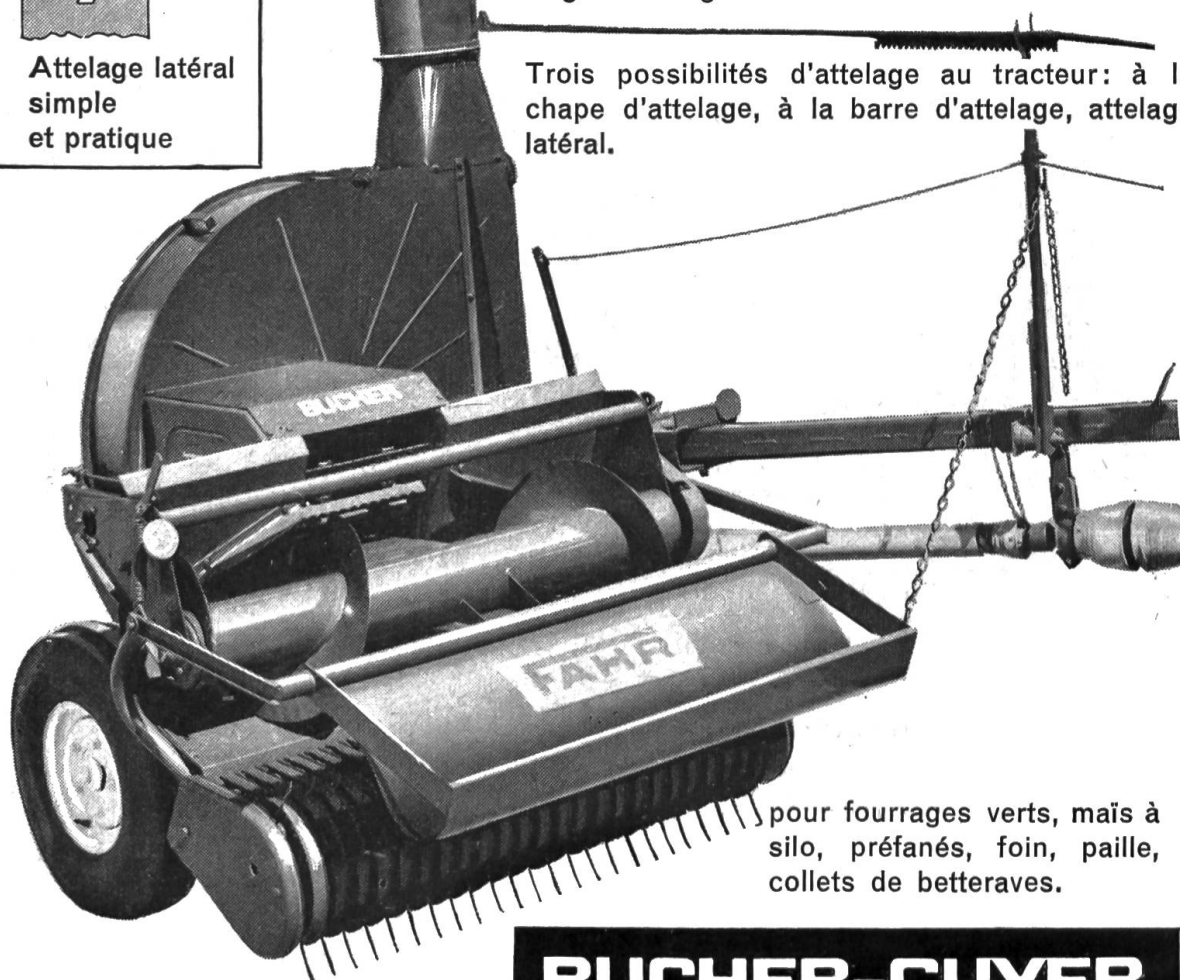
à coupe réglable

de 10 à 228 mm — machine extra-robuste, polyvalente et de toute sûreté de marche. Pick-up de conception nouvelle, suspendu par ressort, où le fourrage accède **librement même par le côté**, très avantageux pour le ramassage d'andains larges et irréguliers.



Attelage latéral
simple
et pratique

Trois possibilités d'attelage au tracteur: à la chape d'attelage, à la barre d'attelage, attelage latéral.



pour fourrages verts, maïs à silo, préfanés, foin, paille, collets de betteraves.

BUCHER-GUYER

Niederweningen Zurich

BG 1743