Zeitschrift: Technique agricole Suisse Herausgeber: Technique agricole Suisse

**Band:** 52 (1990)

Heft: 5

**Rubrik:** Revue de produits

### 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:** 30.11.2025

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

## Nouvelles presses ramasseuses de MF

Description: Nouveau sur le marché Suisse: Trois modèles avec diverses largeurs de canal et de pick-up.

Spécifications techniques:

Modèles MF 1 et MF 2

Les balles des MF 1 et MF 2 répondent aux exigences des professionnels du pressage: denses et homogènes, elles résistent bien aux manutentions mécaniques.

Le pick-up est du type à tambour et de grand diamètre. Deux largeurs sont proposées pour répondre aux exigences des agriculteurs: 1,50 m pour MF 1 et 1,60 m pour MF 2.

Un ameneur primaire à villebrequin et double fourche + un ameneur secondaire à balancier assurent une répartition homogène du produit dans la chambre de compression à forte entrée. Bien synchronisés, ils autorisent les plus forts débits.

Les pistons de la MF 1 et MF 2 sont montés sur 3 galets et 1 patin en téflon.

Robuste, il est étudié pour des densités élevées et répond aux exigences des travaux d'entreprise. Il évolue dans le canal à 87 coups/min.



### Modèle MF 4

La MF 4: une ramasseuse-presse performante et robuste pour la haute densité et du débit.

Elle répondra aux exigences des entrepreneur et des négociants de paille.

Un volant d'inertie de 122 kg, un contrepoids monté sur le villebrequin du piston, permettend d'atteindre des performances importantes, en sou-

plesse et avec un tracteur de faible puissance.

Un large ramasseur d'andain de 1,85 m de type tambour et de grand diamètre avec deux possibilités de vi-

tesse (inversion des poulies de commande) permet un ramassage intégral de la récolte dans toutes les conditions.

Service Company SA, Dübendorf

# L'important dans une hacheuse c'est son efficacité et non son apparence.







Si vous voulez connaître les performances de nos hacheuses, veuillez prendre contact avec notre conseiller de vente. Il vous en fera très volontiers la démonstration.

### Landtechnik AG

Eichenweg 4,3052 Zollikofen Téléphone: 031 57 85 40