

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 60 (1998)
Heft: 7-8

Rubrik: Revue des 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: 05.02.2026

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

La production Muli 565 et 565 G tourne à plein régime

L'intérêt exceptionnel qu'a suscité le nouveau Muli 565 et 565 G de Reform, lors des foires et des expositions, ici et à l'étranger, a conduit la direction des ateliers Reform de Wels à augmenter considérablement la pro-

duction de cette année, afin de satisfaire aux désirs de la clientèle. Les motivations qui poussent à l'achat du Muli 565 ou du 565 G avec suspension ont été clairement énoncées par les agriculteurs:



C'est le moteur Perkins de 63 CV, avec une grande cylindrée de 3 litres et avec aspiration, qui convainc par son puissant rendement, sa force de traction et son élasticité. Le couple élevé sur un large secteur de régime, ainsi qu'un couple de démarrage élevé permettent une grande puissance déjà à bas régime. Les changements de vitesses fréquents sont superflus.

Le Muli 565 est particulièrement intéressant grâce aux possibilités de choix entre 3 modèles:

- le modèle particulièrement économique: Muli 565, poids total de 6 tonnes (8 vitesses avant/8 arrière)
- le modèle particulièrement vigoureux avec équipement complet: Muli 565, poids total de 6,5 tonnes (12 vitesses avant/8 arrière, renforceur de freins)
- le modèle confortable avec suspension sur l'essieu avant: Muli 565 G, poids total 7 tonnes (12 vitesses avant/8 arrière ou 16 vitesses avant/8 arrière, freins à disques à l'avant, renforceur de freins).

Ce qui est éprouvé demeure: Les essieux portiques

Les essieux portiques, robustes, ménagent la boîte à vitesses, procurent une grande garde au sol et une bonne adaptation au terrain avec un centre de gravité bas, et garantissent un chargement ménageant du fourrage, même des grands andins.

En plus de tout cela, Reform offre l'un des concepts de transporter le plus avancé, grâce à la série éprouvée des Muli 440/550/660/770, allant de 39 à 71,5 CV de rendement. Les modèles Muli 565 G, 660 G et 770 G sont équipés de la suspension indépendante, sur les roues avant – pour ménager le conducteur et le véhicule – et pour une conduite particulièrement confortable.

Agromont SA
Représentation générale de Reform
6331 Hünenberg
(Case postale, 6343 Rotkreuz)

Scieries Pezzolato en progression

Le fabricant italien de scieries offre des produits de haute qualité à des prix intéressants et présentent de nombreux avantages importants et recontre ainsi un bon succès.

Le programme comprend des scieries mobiles ou stationnaires de volants de ruban de 700 à 1200 mm de diamètre. La scierie mobile peut être acheminée et utilisée sur la place de travail, ce qui représente un grand avantage, particulièrement apprécié par les charpentiers, les menuisiers, les couvreurs, les entreprises agricoles

et forestières ainsi que les entrepreneurs. Les frais de transport sont ainsi économisés et les travaux sont effectués rationnellement tout en ménageant l'environnement.

La commande entièrement hydraulique, ou électronique sur demande, pouvant être actionnée par un seul homme, est une caractéristique unique aux scieries Pezzolato et constitue le résultat d'un développement technique et d'expériences de longues années ... Toutes les manipulations des troncs et le déchargement du bois débité, peuvent être effectués depuis le poste de commande par un seul opérateur! Le précoupeur (petite scie circulaire) effectue un très bon net-

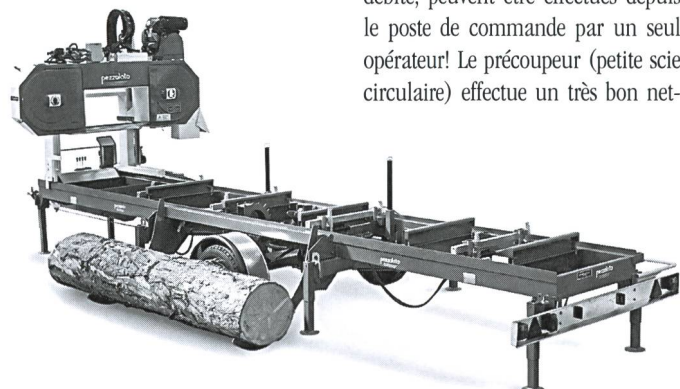
toyage du trait de scie afin de rendre inutile un écorçage de la grume. La longévité des lames est prolongée et on obtient une économie de 30 à 40% lors de l'affûtage. Etant donnée que la tête de la scie se déplace sur le bois, seule une simple longueur de bois est nécessaire.

Ce n'est pas par hasard que les scieries

Pezzolato sont de plus en plus répandues. Cinq modèles sont disponibles, avec moteur diesel, à benzine ou électrique.

Démonstration, vente et service dans toute la Suisse par l'importateur

Ammeter, machines,
3752 Wimmis BE



Dimanche 6 septembre 1998

Gymkhana de tracteurs

Centre agricole de Loveresse dès 9 h 00
Inscriptions sur place

Organisation:
Sté des anciens élèves
EA+EMR du JB
en collaboration avec
l'ASETA section JU

3e AGE ACTIF
CONTRÔLE DE LA VUE!

