Zeitschrift: Technique agricole Suisse **Herausgeber:** Technique agricole Suisse

Band: 51 (1989)

Heft: 9

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: 29.11.2025

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

MESSER Plantation, semence

Technique de pointe

Tenez compte de ces avantages:

- Réglage du débit sans outil
- Essai à la manivelle sans tracteur, sans relevage
- Régularité sans à-coup, même en rotation lente



UNISEM BETASEM

semoir monograine pneumatique ou mécanique

HASSIA

Planteuses de pommes de terre

2 ou 4 rangs disposés au milieu du billon avantageux pour les prégermées.

- Vibroculteurs
- Préparation de lits des semences
- Rouleaux Cambridge
- Cultivateurs
- NOUVEAU DRILLKOMBI

breviglieri

- Fraises FLASH
- Herses rotatives
- Fraises interlignes
- **NOUVEAU HERSE ROTATIVE T 51**

Entretien des herbages:

Semoir sous-gazon, semis direct (système Eurogreen) 16 rangs, 200 cm largeur de travail

Ernst Messer SA 1510 Moudon, Tél. 021 905 15 74 **NESSER**

Pour quelques balles par année, il existe beaucoup de presses.

Pour beaucoup de balles, il existe les presses CLAAS Markant ou CLAAS Rollant.



FSA Machines agricoles, Fribourg 037/82.31.01 VLG Landmaschinen, Zollikofen, 031/57 81 11 Meier Maschinen AG, Marthalen, 052/43 21 21

Grande capacité aussi pour andains larges et irréguliers avec un robuste peigne ameneur derrière le pick-up. Dans le foin, la paille ou silage, CLAAS presse le tout très fortement; des balles solides, serrées à l'intérieur et très dures à l'extérieur. Une haute sécurité, peu d'entretien et une longue durée imprègnent la rentabilité bien connue de CLAAS.

La qualité sur le champ.



Appareils de soudage

électriques, bobinage de cuivre, testés SEV. Fabrication suisse, des Fr. 420.-. Appareils sans paliers et règlables électroniquement.

Installations de soudage au gaz de protection

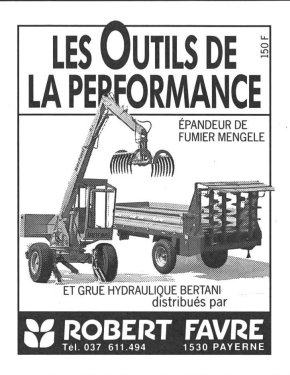
Machines à 3 phases, 380 V, 30 à 230 Amp., y compris brûleur et soupape, Fr. 1590 .- .

Installations de soudage autogène

Chariot de soudage, bouteilles d'acier, soupapes, tuyaux, brûleurs, électrodes, fers de brasage.

Exigez nos prospectus avec liste de prix.

ERAG, E. Rüst, 9212 Arnegg, tél. 071-85 9112







Moteurs diesel et à essence de 4.5 - 16.5 CV

Fonctionnement 100% sûr pour pente de 100%.

Nouveau: Moteur à essence de 11 CV, OHV, type AT 330

- technique moderne

- démarrage impeccable grâce à l'allumage électronique
- forme compacte, poids seulement 25 kg
- livrable avec équipement à brides à annexer pour tous les types de motofaucheuses

Veuillez demander des prospectus!

Importateur général et Service de pièces de

SNOPEX SA, Via Oldelli, 6850 Mendrisio Tél. 091 - 46 17 33 Fax 091 - 46 42 07

A ACME A ACME A ACME A ACME

