Zeitschrift: Technique agricole Suisse

Herausgeber: Technique agricole Suisse

Band: 62 (2000)

Heft: 3

Rubrik: AGRAMA

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: 21.11.2025

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

Kverneland: nouvelle enrubanneuse pour balles rondes



Avec la nouvelle enrubanneuse T8, Kverneland établit de nouveaux critères pour la qualité d'ensilage. Enrubanner et botteler en une seule opération augmente votre productivité. «Autosteer», la direction active, vous permet, sans regarder l'enrubanneuse, de manœuvrer sans problèmes. Par surcroît la T8 peut également être montée derrière le tracteur. www.serco.ch Service Company SA 4538 Oberbipp téléphone 032 636 66 66

Convaincant, le conditionneur intensif TWIN de Kurmann!



Mettre sur le marché un système de conditionnement offrant à tout point de vue de grands avantages aux agriculteurs qui l'utilisent, telle était notre préoccupation centrale lors du développement de TWIN, un conditionneur intensif. Le résultat est probant. Les utilisateurs sont enchantés du système de conditionnement basé sur un rouleau à brosses spécialement breveté, et ils sont convaincus de sa rentabilité. Le conditionnement intensif accélère de 30 % supplémentaires le séchage de l'herbe. Tous les agriculteurs novateurs apprécieront ce conditionnement soigneux et intensif. Selon le rapport Nº 532 de la FAT, le bon éparpillement contribue à réduire de 40% les frais de récolte. Ce

système est 3900 francs plus cher que les conditionneurs conventionnels connus depuis une trentaine d'années, mais ce supplément est justifié. Non seulement l'achat d'un conditionneur intensif est vite rentabilisé. mais il garantit en plus des fourrages de grande qualité. Combiné aux modèles K 618 et K 416, le système TWIN sera livrable à partir de Fr. 5230.-. L'AGRAMA à St-Gall a présenté aussi le fameux essieu oscillant développé par Kurmann pour les autochargeuses et les épandeuses à fumier. Le programme est encore complété par BOGIE, le nouvel agrégat tandem de Kurmann pour les autochargeuses surbaissées.

O. Kurmann, 6017 Rüediswil



SANS PLOMB ET SANS BENZENE DANS LA FORET ET AU JARDIN



STIHL MOTOMIX 1:50.

Mélange spécialement conçu pour moteurs 2-temps ne nuisant ni à la santé ni à la nature. A base d'un carburant spécial et d'huile de moteur 2-temps synthétique hautes performances.

STIHL®

Documentation de vente et liste des revendeurs:

STIHL VERTRIEBS AG

8617 Mönchaltorf Tél. 01 949 30 30 Fax 01 949 30 20 info@stihl.ch http://www.stihl.ch