

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 58 (1996)
Heft: 2

Rubrik: Marché des machines

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>

Collaboration dans le domaine des récolteuses de pommes de terre à deux rangs

Dès le 1.1.96, la maison Samro SA de Berthoud vend des récolteuses de pommes de terre à deux rangs du programme Kverneland. Les machines sont importées comme à l'accoutumée, par la maison Service Company SA d'Oberbipp. Le développement du marché est la raison de cette collaboration. Au cours des 15 à 20 dernières années le nombre des planteurs de pommes de terre a considérablement diminué, alors que ceux qui restent actifs deviennent de plus en plus importants et professionnels.

La maison Samro SA, qui occupe une place de leader sur le marché suisse avec les récolteuses de pommes de terre Samro à un rang, observe cette tendance depuis quelques années et a entrepris les démarches nécessaires en vue d'une collaboration Samro-Serco.

Le programme de récolteuses de pommes de terre à deux rangs de Kverneland est constitué de deux séries de

construction: la série UN2200, une machine à deux rangs légère, stable et sûre; la série UN2400, un plus grand modèle à deux rangs avec des caractéristiques techniques particulières.

Cette version a été conçue pour les grands cultivateurs de pommes de terre professionnels. La qualité de ces deux machines correspond parfaitement à l'image de marque de Kverneland.

Une récolteuse de pommes de terre à deux rangs Kverneland sera exposée pour la première fois au stand Samro à l'occasion de l'AGRAMA 96.

Samro SA, Berthoud
Service Company SA, Oberbipp



Revue des produits

Tamiseuse Reekie

La nouvelle tamiseuse Reekie bénéficie des derniers développements techniques qui en font une machine très efficace, fia-



ble et facile d'entretien. Elle prépare un lit de semences idéale, bien aéré, exempt de pierres et de mottes tout en ménageant le sol. Equipée de 4 ou 5 chaînes à barreaux, selon le modèle, la tamiseuse soulève et cible la terre préalablement mise en forme de butte par une charrue spéciale. Les pierres et les mottes non tamisables sont alignées sur le côté de la machine entre les buttes suivantes. Elle fait office de bandes roulement bien utiles pour les soins culturaux ou lors de la récolte en conditions humides.

La tamiseuse Reekie ouvre la voie à des techniques de culture de la pomme de terre, qui offre de nouvelles perspectives aux groupements de producteurs et aux entrepreneurs en travaux agricoles.

Reekie S.à.r.l., Oppens VD

Nouveauté mondiale: le Felco 13

Polyvalence car il se tient habituellement comme un sécateur à une main, mais sa poignée gauche extralongue permet de l'utiliser aussi avec les deux mains lorsqu'il s'agit de couper des branches de gros diamètres tout en ménageant la main, le poignet et l'avant-bras.

Performance, les deux poignées très allongées offrent un bras de levier avantageux qui permet de réduire l'effort musculaire de 25%.

Le développement de cet outil est le résultat de recherches intensives faites auprès des utilisateurs en collaboration avec la médecine du travail. En effet, le Felco 13 est une solution très intéressante pour les utilisateurs de sécateurs démultipliés non satisfaits par les outils vendus sur le marché. Ce nouveau modèle peut également être une alternative pour ceux qui n'ont jamais réussi à s'habituer

aux sécateurs à poignée tournante.

Pour terminer, le Felco 13 est l'outil idéal pour l'utilisateur qui désire éviter les tendinites ou pour celui qui désire tailler dans toutes les situations en n'emmenant qu'un seul sécateur avec lui.

