

Zeitschrift: Technique agricole Suisse
Herausgeber: Technique agricole Suisse
Band: 74 (2012)
Heft: 12

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: 05.02.2026

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

> PRODUITS ET OFFRES

PUBLITEXTE

Test neige réussi ! – des performances impressionnantes pour KramerAllrad

C'est devant l'imposant décor de la face nord de l'Eiger, à Grindelwald, que Rohrer-Marti AG a organisé en février dernier, deux jours de démonstration avec des chargeuses KramerAllrad et des engins de déneigement Zaugg. Malgré un temps glacial (-16°), la manifestation a attiré plus d'une centaine de spécialistes provenant de communes, de centres d'entretien et d'entreprises de déneigement privées ainsi que des agriculteurs.

La réputation de polyvalence des chargeuses et chargeuses télescopiques KramerAllrad n'est plus à faire. Leur stabilité et leur maniabilité exceptionnelles, alliées à un rapport puissance/poids optimal, permettent d'utiliser ces véhicules comme de puissants porte-outils, quelle que soit leur catégorie de poids. Cependant, sur les chargeuses standard, la puissance de la pompe du système hydraulique de bord (pression et débit) se révèle souvent insuffisante pour de nombreux outils portés et ne fournit pas assez de puissance aux fraises (fraise à neige ou à asphalte). KramerAllrad a donc résolu ce problème avec le **système hydraulique haute puissance Powerflow** à monter en option. Ce système permet d'exploiter sans problème des outils de travail tels que des fraises à asphalte ou des fraiseuses de tranchées, mais aussi des souffleuses ou des fraises à neige. Pour l'utilisation de fraises à

neige ou à asphalte, une manette d'accélérateur permet de régler en continu la vitesse d'avance en conduite lente pour un travail sans encombre. Dès la présentation des « petites dernières » de KramerAllrad, les visiteurs intéressés avaient été surpris par les performances insoupçonnées de la chargeuse 650 (puissance moteur 48 CV/35 kW) avec une fraise à neige Zaugg de type SF55E 52-160. Les journées de démonstration organisées à Grindelwald par Rohrer-Marti n'ont pu que confirmer cette impression. La KramerAllrad 580 (79 CV/58 kW), équipée du système hydraulique Powerflow mentionné ci-dessus, de l'accélérateur manuel et d'une fraise à neige Zaugg de type SF72 E70-200, a su convaincre les plus sceptiques par ses performances exceptionnelles. L'ensemble a ainsi dégagé rapidement et sans encombre la neige dure et tassée qui s'était accumulée. Cette combinaison peut également servir à débayer des congères. La KramerAllrad 850 était quant à elle équipée d'une lame chasse-neige Zaugg de type G15K2'600 mm, mettant ainsi à profit la force de poussée qui a fait la réputation des chargeuses Kramer. Grâce à sa puissante motorisation (61 CV/45 kW), elle a pu atteindre des vitesses lui permettant d'éjecter sans problème de grandes quantités de neige sur le bord de la route. Les réglages hydrauliques de la lame ainsi que la maniabilité de cet ensemble à quatre roues directrices permettent aussi de nettoyer aisément places, rues, etc. Cette démonstration de force organisée à Grindelwald a fini de convaincre les visiteurs que les chargeuses KramerAllrad étaient décidément polyvalentes tout au long de l'année.

Rohrer-Marti AG
Industriestrasse 53
3052 Zollikofen
031 910 30 40
E-Mail: rohrer-marti.ch
www.rohrer-marti.ch



> PRODUITS ET OFFRES

PUBLITEXTE

STK 2002/STK 2002-H – Une remorque flexible pour chaque mission

Grâce à l'augmentation des volumes de transport ainsi que les distances plus longues, nous avons besoin d'un transport de marchandises sûr et rapide.

Strautmann offre avec le nouveau concept – pour les remorques tandem STK 2002 avec un poids total en charge de 20 t et les remorques deux essieux SZK 1802 – une bonne solution pour une charge utile haute en poids à vide bas.

La plate-forme avec les mesures 5,225 x 2,415 m est individualisée aux masses des palettes.

La remorque est disponible soit avec ridelles en acier, soit en bois. Les ridelles en acier sont disponibles avec séparation centrée. Les ridelles en bois sont en vente avec portes portails avec lesquelles les ridelles s'ouvrent facilement latéralement.



Agro-Technik Zulliger GmbH
Agro-Technik Zulliger Sàrl
Bernstrasse 13c
6152 Hüsliwil
Tél.: 062 927 60 05
Fax: 062 927 60 06
www.agrotechnikzulliger.ch
info@agrotechnikzulliger.ch

AEBI SUISSE

3236 Gampelen Trading & Service Organisation 8450 Andelfingen

Compétiteur
10 Rotors sur 3 m

Maschio standard
12 Rotors sur 3m

Maschio Eroo-Multirotor
14 Rotors sur 3m

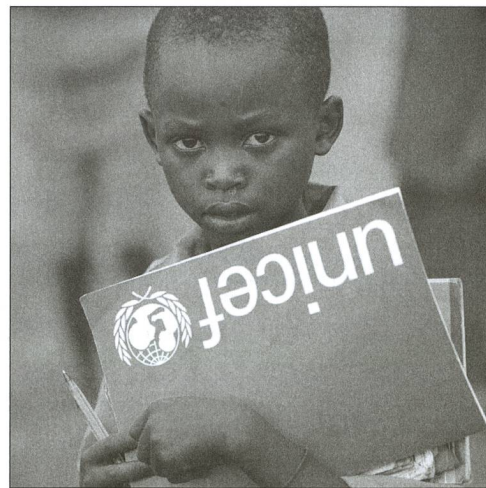
Rotor-Cobra, recompactage optimal, enfouit les pierres

Rotor-Condor, soulèvement extrême

Rotor-fraiseuse pour un enfouissement optimal des déchets org., largeur de travail de 0,85m à 6m

Exposition permanente à Gampelen et Andelfingen
Station-service à bas prix avec shop et restaurant à Gampelen
Tél. 032 312 70 30
www.aebisuisse.ch
Marché de l'occasion

- Rouleau d'appui réglable méc. ou hydr., avec **Floating-System**, appui latéral, équipée pour le montage d'un semoir
- Brise-mottes arrière réglable par une manivelle latérale en liaison avec le rouleau d'appui ce qui permet une adaptation automatique lors du changement de profondeur.
- **Type Eroo = 14 Rotors / 3m**, toutes les machines avec châssis déchaumeur intégré, rotors à disque avec déflecteurs de pierres, carter à double fond, axes des rotors avec étanchéité à labyrinthe, changeur rapide des dents, prise de force transversante, rouleau à barres, spiropacker ou à dents, largeur de travail de 1m à 8m pliable, etc.



Toujours en action

Chaque pas, si petit soit-il, mène au but. Devenir membre soutien vous coûte 70 francs. Et vous permettez ainsi à l'UNICEF d'aider durablement. 24 heures sur 24, 365 jours par an. Merci de votre geste! www.unicef.ch



ARION 400 CIS paquet power pour seulement CHF 1'707.--

LLHA



Profitez maintenant! Offre valable jusqu'au 21 decembre 2012

- Relevage avant avec prise de force avant
- Phares de travail commutables en feux de route
- Climatisation avec bac à bouteille réfrigéré
- 4 distributeurs avec ELECTROPILOT
- Prise de force 540/750/1000/1250 t/min
- 4 phares de travail arrière
- Ailes avant pivotantes

Illustration non contractuelle
peut comporter des
équipement optionnels.

Valeur de l'équipement **CHF 17'070.--**

Prix H.T. 8%



Scannez le code pour obtenir des
informations supplémentaires.

serco
landtechnik

Nous vous conseillons volontiers.

Richard Debély

079 631 43 07

Serco Landtechnik SA
Niedermattstrasse 25
4538 Oberbipp
Téléphone 058 434 07 07
info@sercolandtechnik.ch
www.sercolandtechnik.ch