

Zeitschrift: Le Tracteur et la machine agricole : revue suisse de technique agricole
Herausgeber: Association suisse pour l'équipement technique de l'agriculture
Band: 26 (1964)
Heft: 11

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

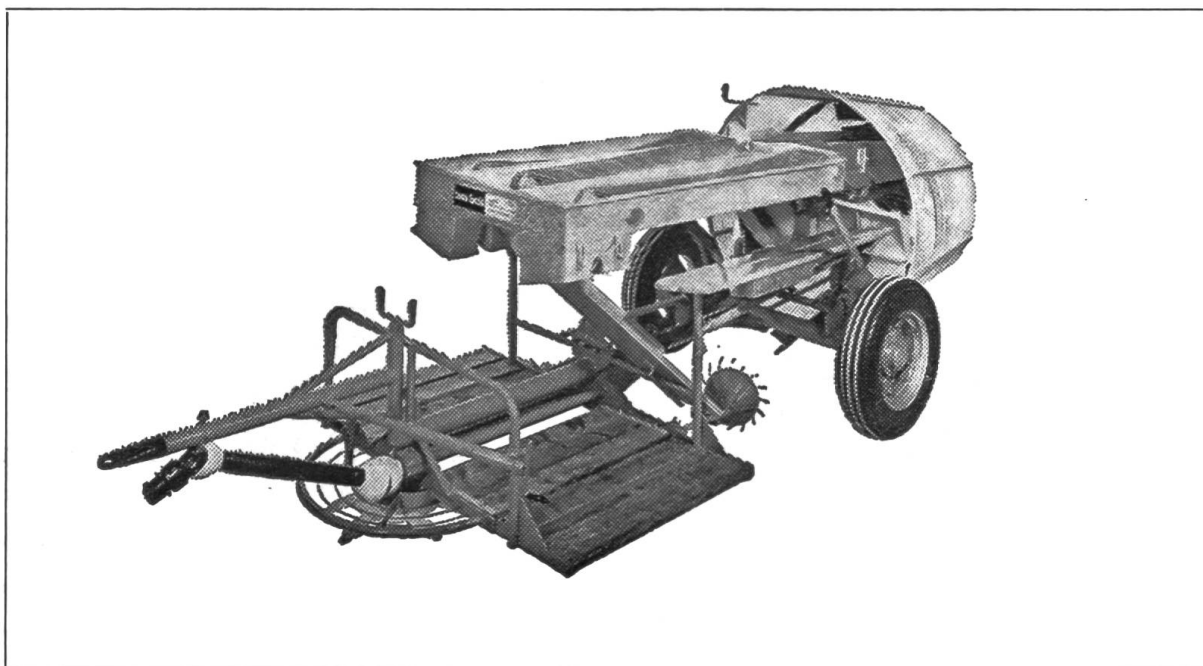
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 25.02.2026

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

SAMRO Spéciale

Arracheuse-ramasseuse économique, maniable et indétériorable pour les pommes de terre et les betteraves sucrières



Il a plus de 10 ans que cette récolteuse est fabriquée, perfectionnée et fait ses preuves. Des milliers de SAMRO sont en service en Suisse et à l'étranger.

Elle est l'arracheuse-ramasseuse de pommes de terre la plus vendue.

Machine de construction extra-solide et sans exigences,

facile à manœuvrer et d'emploi économique même sur les champs de longueur réduite.

Rapide mise en ordre de service ou de transport. Faible puissance absorbée (seulement 8 à 12 ch).

Utilisable pratiquement dans toutes les conditions de sol.

Ménage les tubercules au maximum.

Grand rendement de travail du personnel de triage du fait qu'il est assis.

Hauteur favorable des chaînes de triage et travail facilité par rouleau calibreur commandé.

La SAMRO livre un produit marchand. Il suffit de lui adapter quelques accessoires pour en faire une récolteuse de betteraves à sucre.

Kunz et Cie, Berthoud
Fabrique de machines
Téléphone: (034) 2 55 55

Suisse romande:
Benjamin Burri,
machines agricoles
Le Mont-sur-Lausanne
Téléphone (021) 32 03 05



Firestone
VOUS OFFRE
DES PNEUS
PARTICULIÈREMENT
AVANTAGEUX
EN
USAGE MIXTE

Firestone

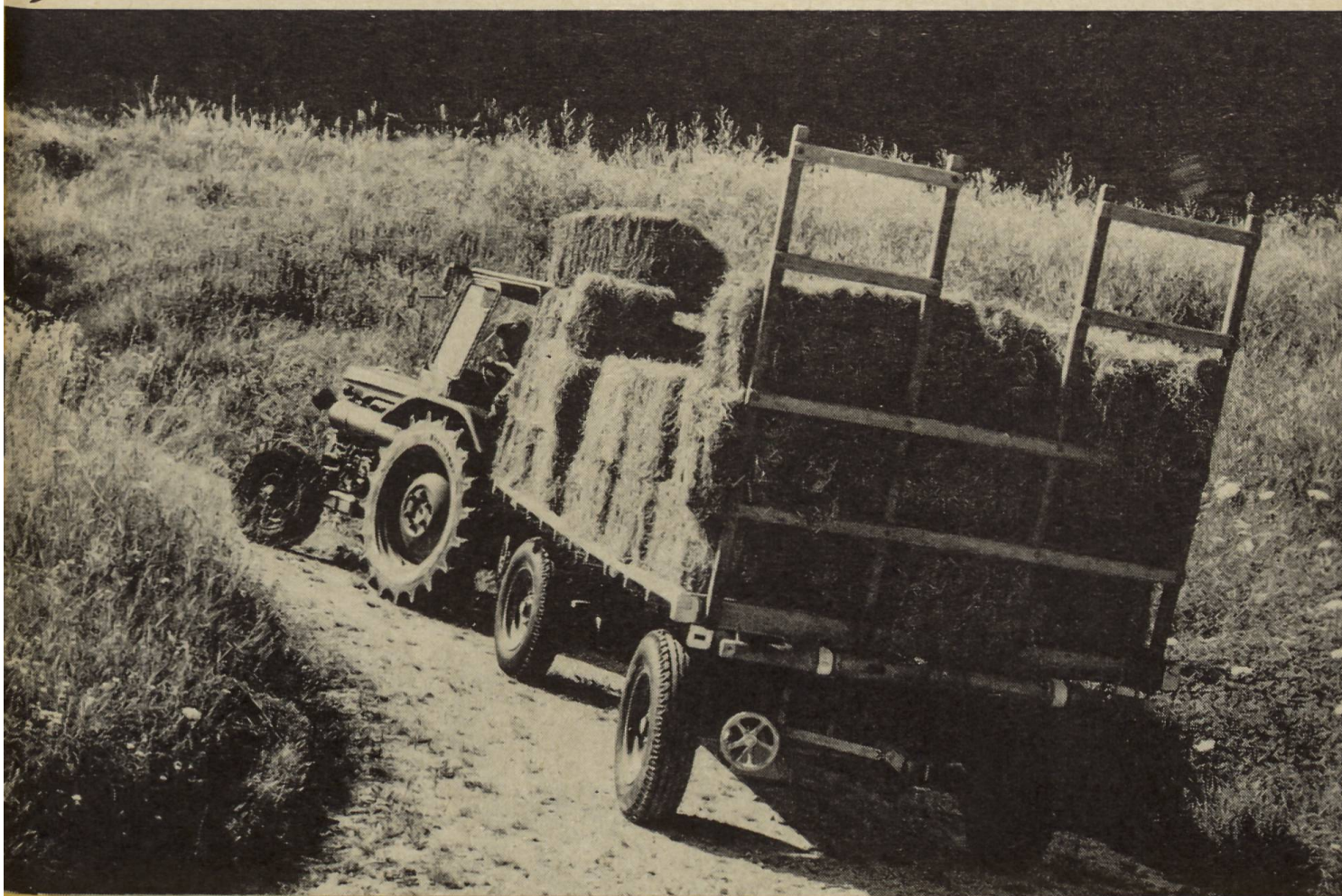
C'est juste : de nos jours l'agriculteur «à la page» donne sa préférence aux pneus qui lui garantissent le plus grand nombre d'heures d'exploitation. Conçus en fonction de cet impératif, nos pneus pour tracteurs et chars agricoles se distinguent précisément — en plus de beaucoup d'autres avantages — par leur emploi vraiment économique.

Destiné aux roues motrices des tracteurs, le pneu **FIRESTONE T-133** s'est révélé particulièrement robuste et rationnel. La forme et la disposition des nervures de son profil sont étudiées en vue d'obtenir en terrain mou, — outre un effet auto-nettoyant — la meilleure utilisation possible de la puissance de traction du véhicule. Il roule sans vibrations sur les revêtements durs grâce à sa large bande de roulement, mordante et durable.

Une nervure de protection le long du talon évite que des corps étrangers se coincent entre le pneu et le rebord de la jante. Fabriqué avec un tout nouveau mélange de gomme, le **T-133** résiste encore beaucoup mieux à l'abrasion, et fournit par conséquent encore bien plus d'heures de travail.



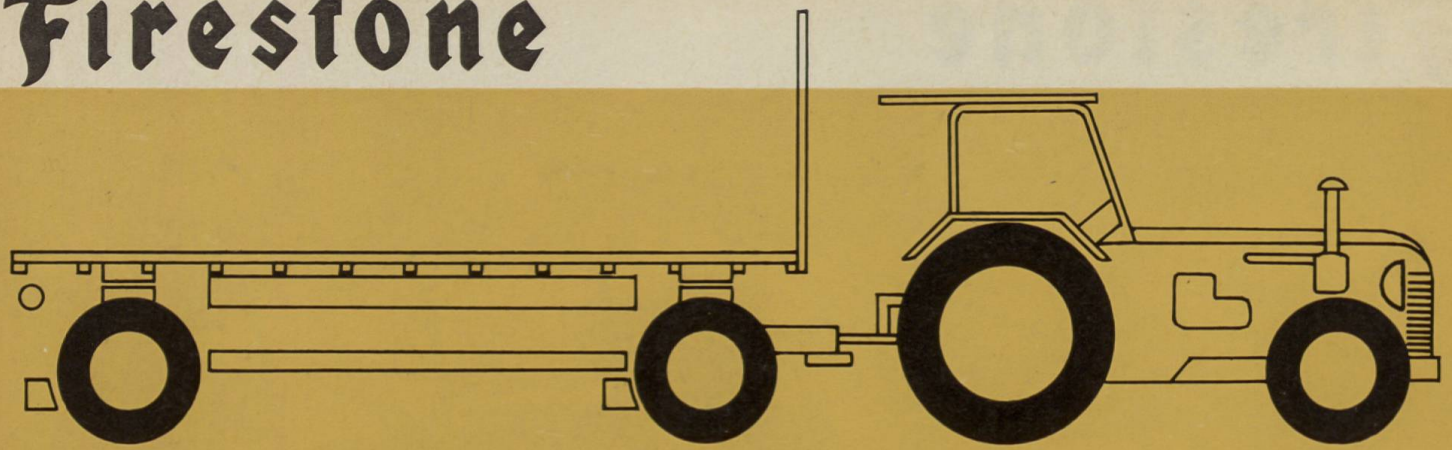
Firestone



Les roues directrices du tracteur doivent assurer une parfaite adhérence et un bon guidage. Avec leur profil à nervures multiples, les types de pneus **FIRESTONE RIBBED TRACTOR** et **GUIDE GRIP TRACTOR** sont destinés à remplir ces tâches. On les apprécie surtout lorsqu'on a de longues distances à parcourir sur route. On les emploie de plus en plus dans les exploitations d'élevage, car leur profil est spécialement étudié pour éviter de détériorer les pousses d'herbes. Cet avantage justifie à lui seul la préférence et la confiance que l'on accorde partout à ces 2 types de pneus avants.

Les avantages des pneus **FIRESTONE pour chars agricoles** sont tout aussi évidents. Même dans les conditions de terrains les plus difficiles, ils permettent d'exploiter au maximum la puissance du tracteur: monté sur des pneus **FIRESTONE**, votre char roule sans heurts ni secousses, même à pleine charge et à vive allure. Ainsi, ils ménagent votre véhicule et son chargement. Comme vous le démontrent les images ci-contre, les pneus **FIRESTONE** pour chars agricoles peuvent être employés aussi bien dans les champs que sur n'importe quelle qualité de revêtement routier. Exceptionnellement robustes et durables, ils sont offerts à des prix très avantageux.

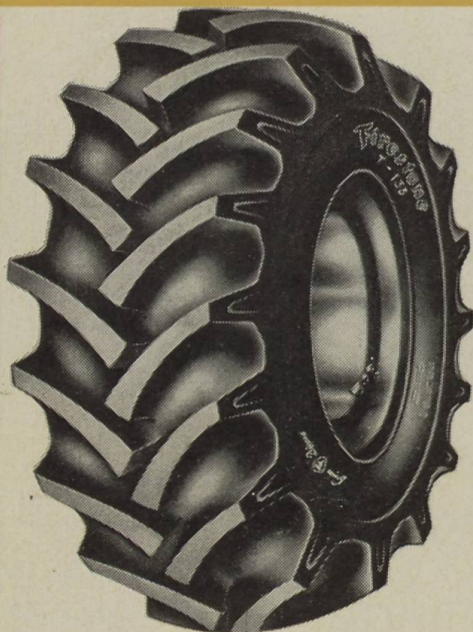
Firestone



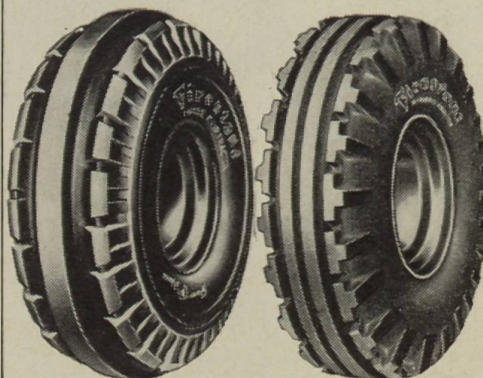
Pneus FIRESTONE pour chars agricoles

T-133

GUIDE
GRIP
TRACTOR
RIBBED
TRACTOR



T-133



GUIDE
GRIP
TRACTOR ou
RIBBED
TRACTOR



Pneus FIRESTONE
pour chars agricoles

le pneu de tracteur idéal pour l'exploitation mixte. pneus avants au pouvoir de guidage incomparable. pour tous les transports sur n'importe quel sol.

Monter des pneus agricoles **FIRESTONE** est toujours une opération rentable et économique.

Notre usine de Pratteln se fera un plaisir de vous donner tous les renseignements utiles concernant notre grand choix de pneus pour véhicules spéciaux.

Choisir FIRESTONE, c'est savoir économiser

Fabrique de produits FIRESTONE S.A. Pratteln (Tél. 061 8155 51/58)