Zeitschrift: Le Tracteur et la machine agricole : revue suisse de technique agricole

Herausgeber: Association suisse pour l'équipement technique de l'agriculture

Band: 20 (1958)

Heft: 2

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: 30.11.2025

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

Ontinental

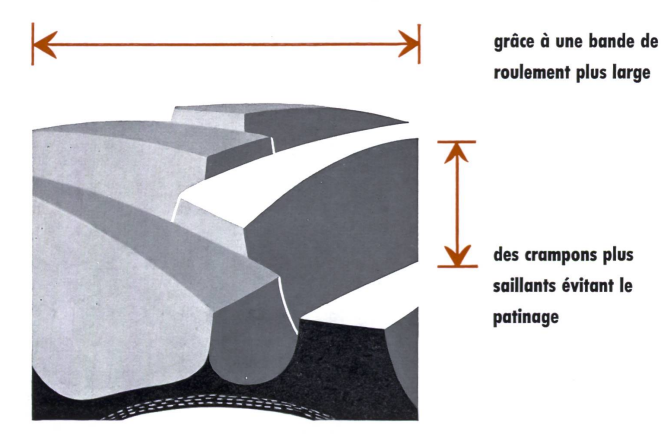


Pneus pour Tracteurs Agricoles



Meilleure Force de Traction au Champ Longévité Supérieure sur la Route

FORCE DE TRACTION SUPERIEURE



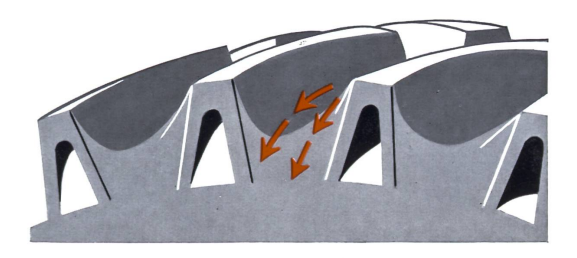




Accroissement de la surface utile des crampons, améliorant l'arrachage

AUTO-DECROTTAGE PLUS EFFICACE

particulièrement sur sols très gras





Profil FARMER
sur terrains argileux humides
et glissants (éteules)

LONGEVITE CONSIDERABLE



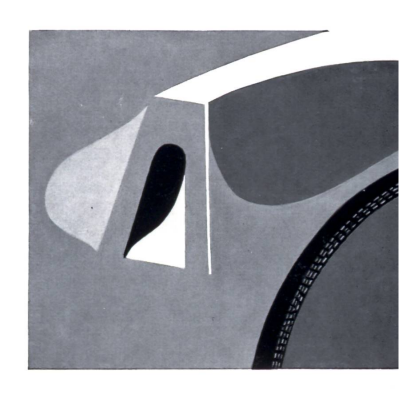
des CRAMPONS du PROFIL

par renforcement au centre de la bande de roulement, particulièrement mise à rude épreuve

de la CARCASSE TEXTILE

grâce à la forme toute spéciale de la coupe transversale des crampons



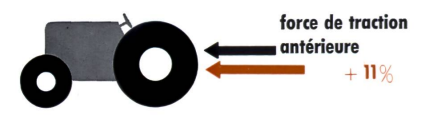


par utilisation de tissu rayonne de haute tenacité

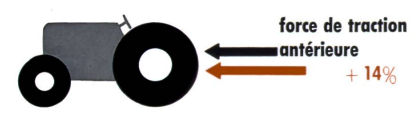
Mesures de force de traction

Sur les terrains les plus divers avec patinage jusqu'à 50% accroissements des forces de traction suivants:

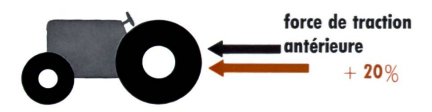
Sols argileux très humide, éteules



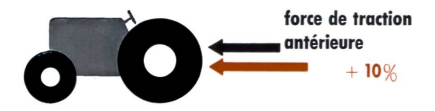
Terre glaise humide, transports de betteraves de champs argileux

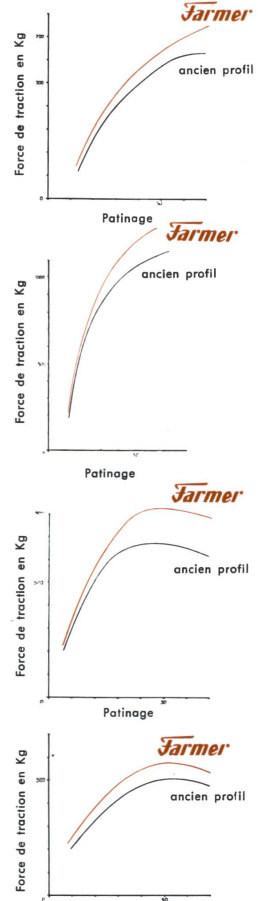


Terrains argileux humides, prairies



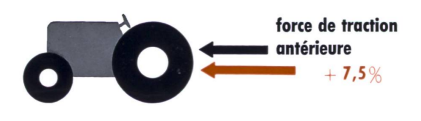
Terrains argileux humides, éteules

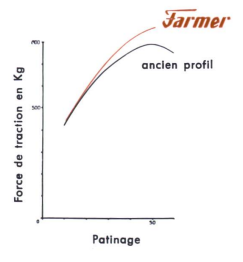




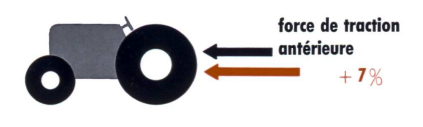
Patinage

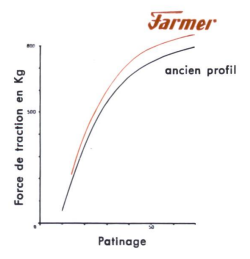
Terres d'argile sablonneuses et humides, éteules





Sables argileux humides





Avec de tels résultats, le Pneu FARMER prouve donc sa nette supériorité particulièrement sur les terrains qui, jusqu'à présent, provoquaient un bourrage complet du profil.

Plus d'un million de Pneus de Tracteurs CONTINENTAL se sont montrés comme les auxiliaires les plus précieux dans les entreprises agricoles du monde entier.





VACU-LUG TRACTORS PNEUS S.A.

FABRIQUE A

LA TOUR-DE-PEILZ

- 1 Utilisable de suite après rénovation, sans stockage
- 2 Toutes dimensions
- 3 Tous profils
- **4** Même garantie que pour le pneu neuf
- **5** . Prix: 60 % du neuf

pour la rénovation de vos pneus usés

Approuvé par l'IMA en 1955

COUPON

à découper et à adresser à

Vacu-Lug Tractors Pneus S.A., La Tour-de-Peilz

■ Je vous prie de me faire parvenir votre prix-courant pour regommage de
pneus de tracteur, dimensions:
a) en utilisant mes vieux pneus usagés,
b) en me fournissant les carcasses.
■ Je voudrais vendre une paire de pneus de tracteur usés, mais sans blessure,
dimensions poids total kg.
Prière de me faire une offre. (Biffer ce qui ne convient pas)
Nom: Prénom:

Canton: ...

der Eidg. Tech. Hochschule

Zürich

J. A.

Pneus MICHELIN

pour l'agriculture

